

महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक-पुणे विभागीय पुरवणी

वर्ष - ५, अंक - २९]

गुरुवार ते बुधवार, जुलै २१ - २७, २०१६ / आषाढ ३० ते श्रावण ५, शके १९३८

[पृष्टे १४४

प्राधिकृत प्रकाशन शासकीय / संकीर्ण अधिसूचना, नेमणुका, पदोन्नती इत्यादी

सहायक संचालक, नगर रचना यांजकडून

महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम, १९६६ (महाराष्ट्र ३७ वा) वाई नगर परिषद हद क्षेत्राची प्रारूप विकास योजना (दुसरी सुधारित)

जाहीर नोटीस

क्रमांक प्रा. वि.यो.वाई (दु.सु.)/कलम २८ (४)/प्रसिद्धी/ससंसा/२३९१/२०१६.--ज्याअर्थी, वाई नगरपरिषदेने (यापुढे "उक्त नियोजन प्राधिकरण" म्हणून संबोधलेले) त्यांचेकडील सर्वसाधारण सभा उराव क्रमांक १, दिनांक २७ जानेवारी २०१५ अन्वये वाई नगरपरिषद हदीच्या क्षेत्राची प्रारूप विकास योजना (दुसरी सुधारित) (यापुढे "उक्त प्रारूप विकास योजना" म्हणून संबोधलेले) महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियम, १९६६ च्या (यापुढे "उक्त अधिनियम" म्हणून संबोधलेले) कलम २६ (१) अन्वये प्रसिद्ध केली असून, त्याची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्रात दिनांक फेब्रुवारी ५ ते ११, २०१५ रोजी पृष्ठ १५ व १६ वर प्रसिद्ध झाली आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू प्रसिद्ध झालेल्या उक्त प्रारूप विकास योजनेवर विहित मुदतीत आलेल्या हरकती व सूचनांचा विचार करून उक्त अधिनियमाच्या कलम २८ (२) नुसार स्थापन केलेल्या नियोजन समितीपैकी काही सदस्यांनी त्यांचा अहवाल उक्त नियोजन प्राधिकरणाकडे दिनांक ५ फेब्रुवारी २०१६ रोजी सादर केला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नियोजन समितीने, नियोजन प्राधिकरणास सादर केलेल्या अहवालावर निर्णय घेऊन सदर विकास योजना विहित मुदतीत शासनास मंजुरीस्तव सादर करणेस, सदर नियोजन प्राधिकरण असमर्थ ठरल्याने, सदर विकास योजनाविषयक वैधानिक कार्यवाही पूर्ण करून, उक्त प्रारूप विकास योजना कलम ३० नुसार मंजुरीस्तव शासनास सादर करणेकामी सहसंचालक, नगर रचना, पुणे विभाग, पुणे यांचेकडील आदेश क्रमांक प्रा.वि.यो.वाई (दु.सु.)/अधिकारी नियुक्ती/सहसंपुवि/३०९, दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१६ अन्वये उक्त अधिनियमाचे कलम २१ (४ क) नुसार "अधिकारी" म्हणून सहायक संचालक, नगर रचना, सातारा शाखा, सातारा यांची नियुक्ती केली आहे (यापुढे "उक्त नियुक्त अधिकारी" म्हणून संबोधिलेला);

आणि ज्याअर्थी, नियोजन समितीने सादर केलेला अहवाल व त्यासंबंधीच्या इतर बाबी विचारात घेऊन, उक्त अधिनियमाच्या कलम २८ (४) नुसार उक्त नियुक्त अधिकारी यांनी उक्त प्रारूप विकास योजनेमध्ये काही बदल केले आहेत व सदर विकास योजना त्या बदलासह, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३० नुसार शासनाकडे मंजुरीसाठी सादर करण्याचा निर्णय घेतला आहे;

आणि ज्याअर्थी, उक्त प्रारूप विकास योजना शासनास सादर करताना उक्त अधिनियमाच्या कलम २८ (४) प्रमाणे उक्त नियुक्त अधिकारी यांनी प्रारूप विकास योजनेच्या मसुद्यात केलेले बदल जनतेच्या अवलोकनार्थ प्रसिद्ध करणे आवश्यक आहे ;

२

आणि त्याअर्थी, उक्त प्रारूप विकास योजनेच्या मसुद्यामध्ये उक्त नियुक्त अधिकारी यांनी उक्त अधिनियमाच्या कलम २८ (४) नुसार केलेल्या बदलाची सूची परिशिष्ट-अ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे, नागरिकांच्या माहितीसाठी प्रसिद्ध करण्यात येत आहे. सदर बदल दर्शविणारा प्रारूप विकास योजनेचा नकाशा वाई नगरपरिषद कार्यालय व सहायक संचालक, नगर रचना, सातारा (जिल्हा परिषद, विस्तारित इमारत, पहिला मजला, खोली नंबर २० ते २४, सातारा) यांचे कार्यालयात कार्यालयीन वेळेत १ महिन्याच्या कालावधीकरिता नागरिकांच्या अवलोकनार्थ ठेवण्यात आलेला असून वाई नगरपरिषदेचे संकेतस्थळावर (waimunicipalcouncil@gmail.com) सुद्धा प्रसिद्ध करण्यात आला आहे.

श्रीकांत देशमुख, वाई नगरपरिषदेसाठी महाराष्ट्र प्रादेशिक व नगर रचना अधिनियमाचे कलम २१ (४ क) नुसार नियुक्त अधिकारी तथा सहायक संचालक, नगर रचना, सातारा शाखा, सातारा.

सातारा, १८ जुलै २०१६.

Maharashtra regional and Town Planning Act, 1966 (Maharashtra XXVVII of 1966) Development Plan for Wai Municipal Council (IInd Revision)

Notice

No. D.D.P. Wai (IInd Revision)/Section 28 (4)/Publication/ADTP/2391/2016.—Whereas, Wai Municipal Council (hereinafter referred to as "the said Planning Authority") under its General Body Resolution No. 1, dated 27th January 2015 has published the Draft Development Plan (IInd Revision) of Wai Municipal Council area, (hereinafter referred to as "the said Draft Development Plan") under Section 26 (1) of Maharashtra Regional and Town Planning Act, 1966 (hereinafter referred to as "the said Act") which has appeared in Maharashtra Government Gazette in Pune Division Pune-1 Supplement, dated February 5 to 11, 2015 on Pages 15 and 16;

and whereas, after considering the Suggestions and Objections to the said Draft Development Plan received within stipulated period, the some of Members of Planning Committee appointed under Section 28 (2) of the said Act, has submitted their report to the said Planning Authority on date 5th February 2016;

and whereas, since the Planning Authority failed to perform its duty imposed upon it to take decision on the report of the Planning Committee submitted to it and to submit the said Draft Development Plan to Government for sanction, within stipulated time limit, The Joint Director of Town Planning, Pune Division, Pune *vide* Order No. प्रा.वि.यो.वाई (दु.सु.)/अधिकारी नियुक्ती/सहसंपुवि/३०९, दिनांक ११ फेब्रुवारी २०१६ has appointed, "Assistant Director of Town Planning, Satara Branch, Satara" as a officer (hereinafter referred to as "the said Officer") under section 21 (4C) of the said Act, to complete the legal procedure required under the said Act and to submit the said Draft Development Plan to the Government under Section 30 of the said Act :

and whereas, after considering the report of Planning Committee and other matters related to it, the said officer has made some modifications/changes to the said Draft Development Plan under section 28 (4) of the said Act, and has decided to submit the said Draft Development Plan for sanction to Government under Section 30 of the said Act;

and whereas, it is necessary to publish the said Draft Development Plan so modified, for inspection of the public as provided under Section 28 (4) of the said Act;

and Now therefore, the list of changes made under Section 28 (4) of the said Act, by the said officer is hereby published as Appendix-A as per the provisions of the said Act for information of the public. The said Draft Development Plan showing the changes is kept open for the inspection of the public in the office of the Wai Municipal Council and the office of the Assistant Director of Town Planning, Satara Branch, Satara (Zilha Parishad Extn. Building, 1st Floor, Room No. 20 to 24, Satara) during office hours on all working days upto a period of one month and is also published on the Website of wai Municipal Council (waimunicipalcouncil@gmail.com).

Development Plan of Wai (2nd Revision) Appendix-A

[Schedule of Modification Published under Section 28 (4)]

Sr. No. 1	Modification No. 2	Details 3
1	M-1	North-East Part Area of Reservation No. 2, "Girl's Hostel" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone as shown on plan.
2	M-2	Reservation No.4, "Police Chowky" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone. And North-West Area of Reservation No. 1 of "MSEDCL Office" is to be deleted and Reserved as Reservation No. 4 for "Police Chowky" as shown on plan.
3	M-3	Reservation Nos. 5, 8, 9, 10,11, 12, 13, 14, 15, 17 are to be deleted and Areas there under are included in Residential Zone with condition, that while according conversion of land use in Northern side of Gaonthan Area, it is mandatory to provide 15 per cent of total area of layout (Land more than 0.2 Ha. under conversion) as "Amenity Space" and it is to be handed over to Planning authority with acceptance of TDR/FSI permissible for that area.
4	M-4	Reservation No.16, "Channelized Gutter" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
5	M-5	The reduced Area due to change in width of 24.00 mtrs. wide Road is to be included in Reservation No. 19, "Playground" and Area of Reservation No.19, "Playground" is to be reduced to 1 Ha. and deleted Area is to be included in Residential Zone as shown on plan.
6	M-6	Part Area under Reservation No. 21, "Playground" is to be deleted as shown on Plan and Area there under is to be included in Residential Zone and shape and Area of Reservation is to be rearranged as shown on Plan.
7	M-7	Reservation No. 22, "MHADA" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
8	M-8	Reservation No. 26, "Public Latrine" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
9	M-9	North-West part Area of Reservation No. 35, "Playground" is to be deleted and included in Residential Zone as shown on plan.
10	M-10	North Part Area of Reservation No. 38, "Parking" is to be deleted as shown on Plan and Area there under is to be included in Residential Zone.
11	M-11	Reservation No. 39, "Parking " is to be deleted and shown as existing Parking.
12	M-12	Northern Part Area of Reservation No.42 "Parking" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone as shown on Plan.
13	M-13	Reservation No.47, "Children's Playground" is to be deleted and Area there under is included in Residential Zone.
14	M-14	Reservation No. 49, "Children's Playground" is to be Re-designated as "Primary School".
15	M-15	Reservation No. 50, "Primary School" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
16	M-16	Reservation No.59, "Playground" is to be Re-designated as "Garden".

Appendix-A—contd.

1	2	3
17	M-17	Reservation No.67, "Garden" is to be deleted and 15.00 mtrs. wide Area along Nala, under reservation is Designated as Green Belt and Remaining Area under Reservation is included in Residential Zone as shown on Plan.
18	M-18	Reservation No.68, "Convenience Shopping" is to be Re-designated as "Garden".
19	M-19	Location of Reservation No. 69, "Public Latrine" and alignment of 6.00 mtrs. wide Road is to be Rearranged as shown on Plan.
20	M-20	Reservation No. 72, "Children's Playground" is to be deleted and Area there under is included in Residential Zone.
21	M-21	Reservation No. 78, "Children's Playground" is to be Re-designated as "Garden".
22	M-22	Reservation No. 82 "Primary School and Playground" is to be Re-designated as "Garden".
23	M-23	Reservation No. 84, "Channelized Gutter" is to be deleted and 9.00 mtrs. wide Road is Newly proposed as shown on Plan.
24	M-24	Part Area of Reservation No. 87 "Parking" is to be deleted as shown on Plan and Area there under is to be included in "Public/Semi Public Zone".
25	M-25	Reservation No. 91, "Parking" is to be deleted and Area thereunder is to be included in Residential Zone.
26	M-26	Reservation No. 92, "Vegetable Market and Shopping Centre" is to be Redesignated as "V. M. S. C. and Weekly Bazaar".
27	M-27	(A) Alignment and width of 24 mtrs. wide Road is to be reduced to 15 mtrs. and Re-aligned as shown on plan and deleted area is included in as adjacent Zone / Reservation.
		(B) Location of Reservation No. 98, "R.T.O." is to be changed as shown on Plan.
28	M-28	Reservation No. 100, "Registration Dept." is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
29	M-29	Reservation No. 101, "Ext. to Mutton, Chicken and Fish Market" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone.
30	M-30	South Part Area of Reservation No. 102, "Primary School" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone as shown on Plan.
31	M-31	Reservation No. 103, "Children's Playgrpund" is to be deleted and Area there under is to be kept as Existing open space.
32	M-32	Northern Part of Reservation No. 104, "Public Latrine" is to be deleted as shown on Plan and Area there under is to be reserved for New Site No. 104-A as "Children's Playground".
33	M-33	Area of Reservation No. 109, "Primary School and Playground" is to be extended upto Re-aligned 9M. proposed road as shown on Plan.
34	M-34	Part Area of Reservation No. 112, "P.G." is to be deleted as shown on Plan and Area there under is to be included in Residential Zone. Remaining Area of Reservation is to be rearranged as shown on Plan.

Appendix-A-contd.

1	2	3
35	M-35	North-East part of Reservation No. 113, "Primary School and Playground" is to be deleted and Area there under is to be included in Residential Zone as shown on Plan.
36	M-36	Reservation No. 114, "Garden" is to be deleted and Area thereunder is to be included in Residential Zone.
37	M-37	9.00 mtrs. wide Road is Newly proposed as per sanctioned Development Plain as shown on Plan on CTS No. 828.
38	M-38	12.00 mtrs. wide Road near Oswal Petrol Pump is to be deleted and Area thereunder is to be included in Public/Semi Public Zone.
39	M-39	Alignment of proposed 9.00 mtrs. wide Road near Geetanjali Hospital is to be changed as shown on Plan.
40	M-40	Width of proposed 12.00 mtrs. wide Road is to be reduced to 9.00 mtrs. Width with changed alignment at S. Nos. 5, 6, 12,13, 17 at Songirwadi as shown on plan and deleted area and additional area is included in adjacent Zone / Reservation upto newly proposed 9.00 mtrs. wide road.
41	M-41	Width of Proposed 24.00 mtrs. wide Ring Road is to be reduced to 15 mtrs. and Area thereunder are to be included in Adjacent Zone as shown on Plan.
42	M-42	North-South proposed 12.00 mtrs. Wide Road in S. Nos. 93, 96 of Mauje Wai is to be deleted and included in Residential Zone as shown on Plan.
43	M-43	North-South 6.00 mtrs. Wide proposed Road on Eastern Boundary of S. Nos. 13 and 15 of Mauje Wai to CTS No. 1524-B is to be deleted and Area thereunder is to be included in Residential Zone as shown on Plan.
44	M-44	6.00 mtrs. Wide proposed Road at Govind Rameshwar Mandir is to be deleted and Area thereunder is to be included in Residential Zone as shown on Plan.
45	M-45	Proposed Road widening from Kisanveer Chowk to Vishnu Mandir is to be rearranged as shown on plan.
46	M-46	Proposed Road widening at CTS Nos. 551 to 556/1 near old Municipal building is to be deleted as shown on plan.
47	M-47	Area between CTS No. 2224 (S.No. 779, 770 pt.) and East-West 15.00 mtrs. wide proposed Road at Phulenagar is to be included in congested Area as shown on plan.

SHRIKANT DESHMUKH,

Officer Appointed under Section 21 (4-C) of M.R. and T.P. Act 1966, For Wai Municipal Council and Assistant Director of Town Planning, Satara Branch, Satara.

आयुक्त, महानगरपालिका यांजकडून पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिका, पिंपरी

क्रमांक नासुके-१/कावि-२५९/२०१६.— महाराष्ट्र लोकसेवा हक्क अधिनियम, २०१५ (सन २०१५ चा महाराष्ट्र अधिनियम क्रमांक ३१) च्या कलम ३ (१) अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार मी, तानाजी शिंदे, आयुक्त, पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिका, पिंपरी-४११ ०१८, महाराष्ट्र शासन, नगर विकास विभाग, शासन निर्णय क्रमांक एमसीओ-२०१५/प्र. क्र. १८९/नवि-१४, दिनांक २३ जून २०१५ या निर्णयानुसार, याद्वारे उक्त अधिनियमाचे प्रयोजनार्थ पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिकच्या विविध विभागांमार्फत पात्र नागरिकांना पुरविण्यात येत असलेल्या लोकसेवा, नियत कालमर्यादा, पदनिर्देशित अधिकारी, प्रथम आणि द्वितीय अपील प्राधिकारी या बाबी खालील परिशिष्टामध्ये नमूद केल्याप्रमाणे अधिसूचित करीत आहे.

तथापि खालील नमूद सेवा विहित कालावधीत लोकसेवकाने नामंजूर केल्यास संबंधित कायदा अथवा प्रचलित तरतुदीनुसारच त्यावर सक्षम प्राधिकारी यांच्याकडे अपील करावे लागेल.

	परिशिष्ट							
अ. क्र.	लोकसेवा	नियत कालमर्यादा	पदनिर्देशित अधिकारी	प्रथम अपील प्राधिकारी	द्वितीय अपील प्राधिकारी			
9	2	3	8	ч	દ્દ			
q	जन्म प्रमाणपत्र देणे	३ दिवस	(जन्म व मृत्यू नोंदणी अधिनियम, १९६९ अन्वये प्राधिकृत अधिकारी) उपनिबंधक तथा प्रभारी/ ज्येष्ठ वैद्यकीय अधिकारी/ वैद्यकीय अधीक्षक.	अतिरिक्त आरोग्य वैद्यकीय अधिकारी.	आरोग्य वैद्यकीय अधिकारी.			
२	मृत्यू प्रमाणपत्र देणे	३ दिवस	(जन्म व मृत्यू नोंदणी अधिनियम, १९६९ अन्वये प्राधिकृत अधिकारी) उपनिबंधक तथा प्रभारी/ ज्येष्ठ वैद्यकीय अधिकारी/ वैद्यकीय अधीक्षक.	अतिरिक्त आरोग्य वैद्यकीय अधिकारी.	आरोग्य वैद्यकीय अधिकारी.			
3	विवाह नोंदणी प्रमाणपत्र देणे.	३ दिवस	विवाह नोंदणी अधि- नियम, १९९८ अन्वये प्राधिकृत अधिकारी (विवाह निबंधक).	सहायक आयुक्त	अतिरिक्त आयुक्त			
8	मालमत्ता कर उतारा देणे.	३ दिवस	सहायक मंडलाधिकारी	प्रशासन अधिकारी	सहायक आयुक्त			
ų	थकबाकी नसल्याचा दाखला देणे.	३ दिवस	सहायक मंडलाधिकारी	प्रशासन अधिकारी	सहायक आयुक्त			
Ę	(अ) दस्तऐवजांच्या आधारे मालमत्ता हस्तांतरण नोंद प्रमाणपत्र देणे.	१५ दिवस	प्रशासन अधिकारी	सहायक आयुक्त	अतिरिक्त आयुक्त			
	(ब) वारसाहक्काने मालमत्ता हस्तांतरण नोंद प्रमाणपत्र देणे.	१५ दिवस	प्रशासन अधिकारी	सहायक आयुक्त	अतिरिक्त आयुक्त			
0	झोन दाखला देणे	७ दिवस	कनिष्ठ अभियंता/ सहायक नगर रचनाकार	नगर रचनाकार/ उपअभियंता	उपसंचालक नगर रचना			

_	<u> </u>	
पार	शेष्टचा	ल

9	२	3	8	ч	દ્દ
۷	भाग नकाशा देणे	३ दिवस	कनिष्ठ अभियंता/ सहायक नगर रचनाकार	नगर रचनाकार/ उपअभियंता	उपसंचालक नगर रचना
9	बांधकाम परवानगी देणे.	६० दिवस	संबंधित कार्यकारी अभियंता/उपशहर अभियंता.	समन्वय अधिकारी तथा उपशहर अभियंता.	आयुक्त
90	जोते प्रमाणपत्र	१५ दिवस	संबंधित कार्यकारी अभियंता/उपशहर अभियंता.	समन्वय अधिकारी तथा उपशहर अभियंता.	आयुक्त
99	भोगवटा प्रमाणपत्र	३० दिवस	संबंधित कार्यकारी अभियंता/उपशहर अभियंता.	समन्वय अधिकारी तथा उपशहर अभियंता.	आयुक्त
9२	नळजोडणी देणे	१५ दिवस	उपअभियंता	कार्यकारी अभियंता	सह. शहर अभियंता
93	जलनिस्सारण जोडणी देणे.	१५ दिवस	उपअभियंता	कार्यकारी अभियंता	सह. शहर अभियंता
୨୪	अग्निशमन ना हरकत दाखला देणे.	७ दिवस	अग्निशामक अधिकारी	सहायक आयुक्त	अतिरिक्त आयुक्त
94	अग्निशमन अंतिम ना हरकत दाखला देणे.	१५ दिवस	अग्निशामक अधिकारी	सहायक आयुक्त	अतिरिक्त आयुक्त

तानाजी शिंदे,

आयुक्त, पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिका, पिंपरी-४११ ०१८.

पिंपरी-चिंचवड, ७ जुलै २०१६.

मुख्य कार्यकारी अधिकारी यांजकडून झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे झोपडपट्टी निर्मृलन आदेश

क्रमांक झोपुप्रा/तां. २/प्र.क्र. १७७/झोनिआ-११००/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने महाराष्ट्र झोपडपट्टी (सुधारणा, निर्मूलन व पुनर्विकास) अधिनियम, १९७१ (प्रस्तुत आदेशात या अधिनियमाचा उल्लेख यापुढे "उपरोक्त अधिनियम" असा करण्यात येत आहे) चे कलम ३-अ (१), (२) अन्वये पुणे व पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिका क्षेत्राकरिता गृहनिर्माण विभागाकडील अधिसूचना क्रमांक झोपुयो-२००४/प्र. क्र. २१३/झोपसु-१, दिनांक ३० जून २००५ नुसार झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाची नियुक्ती केली आहे आणि आयुक्त, पुणे महानगरपालिका, पुणे यांना उक्त प्राधिकरणाचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी म्हणून प्राधिकृत केले आहे;

ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३-ब मधील तरतुदींनुसार पुणे व पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिकांच्या क्षेत्रासाठी सर्वसाधारण झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना या प्राधिकरणाकडून तयार करण्यात आलेली आहे. झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाच्या मंजुरीने सदरची सर्वसाधारण झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना महाराष्ट्र शासनाच्या राजपत्रात दिनांक १ डिसेंबर २००५ रोजी अंतिमतः प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे; ज्याअर्थी, उपरोक्त अधिनियमातील तरतुदींनुसार अनुसूचीमध्ये नमूद केलेल्या क्षेत्रावर झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना राबविणेसाठी विकसक मे. अंजुमन ए-ताहेरी यांनी ऑर्किटेक्ट प्राईड डिझायनर्स यांचेमार्फत झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाकडे प्रस्ताव दाखल केला आहे;

सदर प्रस्तावाच्या अनुषंगाने उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे यांनी स.नं. ५३९-अ, फा.प्लॉ.क्र. १६३ व १६३-अ, घोरपडे पेट, पुणे या जागेवरील झोपडपट्टीचे सर्वेक्षण करून उक्त अधिनियमातील तरतुदीनुसार झोपडीधारकांची पात्रता निश्चित केलेली आहे. उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी यांनी सादर केलेल्या परिशिष्ट-२ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे सदर जिमनीवर एकूण २७५ झोपड्या असून त्यापैकी पात्र निवासी १३५ व पात्र बिगर निवासी ३, पात्र संयुक्त निवासी ० असे एकूण १३८ झोपडीधारक पात्र उरलेले आहेत. पात्र झोपडीधारकांपैकी १२६ झोपडीधारकांनी झोपडपट्टी पुनर्वसन रावविण्यासाठी संमती दिलेली आहे. म्हणजेच ९१.३० टक्के झोपडीधारकांनी झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना रावविण्यासाठी विकसकास संमती दिलेली आहे ;

ज्याअर्थी, उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम ३ (क), (१) मधील तरतुदीनुसार अनुसूचीमध्ये नमूद केलेले क्षेत्र हे कार्यालयाकडील आदेश क्र. झोपुप्रा/कअतां/झोपुआ/२५७/२०१४, दिनांक १० फेब्रुवारी २०१४ अन्वये "झोपडपट्टी पुनर्वसन क्षेत्र" म्हणून घोषित केलेले आहे;

ज्याअर्थी, दिनांक फेब्रुवारी २० ते २६, २०१४ रोजीच्या महाराष्ट्र शासनाच्या पुणे विभागीय पुरवणी, भाग-१ राजपत्रात पृष्ठ २६ वर प्रसिद्ध करणेत आली आहे व दिनांक २६ फेब्रुवारी २०१६ रोजी सदर आदेश झोपडपट्टी क्षेत्रातील जागेवर डकविण्यात आलेला आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूचीमध्ये नमूद केलेल्या क्षेत्रावर झोपडपट्टी पुनर्वसन क्षेत्र आदेश विहित पद्धतीने प्रसिद्ध झाला असून, विहित कालावधीत कोणाचीही हरकत प्राप्त झालेली नाही वा विशेष न्यायाधिकरणाकडे अपील दाखल झालेले नाही. सबब 'झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना' राबविणेकामी झोपडपट्टी पुनर्वसन क्षेत्रातील इमारती/झोपड्या पाडून जमीन खुली करणे आवश्यक आहे.

त्याअर्थी, मी, लहू माळी, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे, उपरोक्त अधिनियमाचे कलम ३-ड सह १२ (१) अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारानुसार खालील अनुसूचीमध्ये नमूद केलेले क्षेत्र हे 'झोपडपट्टी निर्मूलन क्षेत्र' म्हणून घोषित करीत आहे. अनुसूचीमध्ये नमूद क्षेत्रातील सर्व झोपड्या/बांघकामे हा आदेश प्रसिद्ध झाल्यापासून ६ (सहा) आटवड्यांच्या आत पाडून टाकून जमीन खुली केली पाहिजे. सदरचा आदेश हा खालील अटींवर देणेत येत आहे.

- (१) सदर आदेशापासून तीन महिन्यांच्या मुदतीच्या आत विकसकाने योजनेचे नकाशे मंजूर करून प्रत्यक्ष बांधकाम सुरू केले पाहिजे.
- (२) विकसकाने योजनेचे काम चालू करणेपूर्वी विस्थापित होणाऱ्या पात्र लाभार्थींची राहणेची तात्पुरती पर्यायी व्यवस्था आवश्यक त्या सर्व सुविधांसह स्वखर्चाने केली पाहिजे.
- (३) विकसकाने पुनर्वसन घटकाच्या इमारतींचे बांधकाम दोन वर्षांत पूर्ण केले पाहिजे.
- (४) इमारतींचे बांधकाम पूर्ण झाल्यानंतर व इमारतींस भोगवटा प्रमाणपत्र दिल्यानंतर एक महिन्यात विकसकाने सदिनकांचा/गाळ्यांचा ताबा लाभार्थींना दिला पाहिजे.
- (५) वाजवी व सबळ कारणांमुळे इमारतींच्या बांधकामास विलंब झालेस मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-विंचवड क्षेत्र, पुणे यांचे निदेशानुसार विलंब कालावधीसाठी दंड आकारून मुदतवाढ देण्यात येईल.
- (६) विकसकाने योजनेच्या बांधकामाची गुणवत्ता राखण्यात कसूर केल्यास अगर बांधकामाची प्रगती समाधानकारक नसलेस, विकसकावर उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम १३ अन्वये कारवाई करण्यात येईल.
- (७) पात्र लाभार्थ्यांना पुनर्वसन योजनेतील सदनिकांचा/गाळ्यांचा ताबा दिलेनंतर एक महिन्यात विकसकाने संक्रमण शिबिर रिकामे केले पाहिजे.
- (८) झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाचे नियमावलीनुसार योजनेअंतर्गत आवश्यक ती सर्व कामे विकसकाने करणे बंधनकारक राहील.

सदरच्या आदेशामुळे बाधित होणाऱ्या कोणत्याही व्यक्तीस आदेश प्रसिद्ध झाल्यापासून ४ (चार) आठवङ्यांच्या आत उपरोक्त अधिनियमाच्या कलम ३-ड सह १२ (४) अन्वये विशेष न्यायाधिकरणाकडे अपील दाखल करता येईल आणि विशेष न्यायाधिकरणाचा निर्णय अंतिम राहील.

अनुसूची

जिमनीचा तपशील क्षेत्र १ २ चौ. मी.

सर्व्हे नंबर ५३९-अ, फा. प्लॉ. क्र. १६३-अ, घोरपडे पेठ, पुणे.

चतु:सीमा

पूर्वेस.-- डी.पी. रस्ता पश्चिमेस.-- लागू फा. प्लॉ. क्र. १६२ दक्षिणेस.--फा. प्लॉ. क्र. १६३ उत्तरेस.-- लागू रस्ता

सदर योजनेसंबंधीची सर्व कागदपत्रे संबंधितांना पाहणेसाठी या कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेत उपलब्ध आहेत. सदरचा आदेश हा माझे सही शिक्क्यानिशी देणेत आला आहे.

लहू माळी,

मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे.

६९६.०३

पुणे, १३ जुलै २०१६.

झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे झोपडपट्टी पुनर्वसन आदेश

क्रमांक झोपुप्रा/तां. २/झोपुआ/प्र.क्र. १७७/१०९९/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने महाराष्ट्र झोपडपट्टी (सुधारणा, निर्मूलन व पुनर्विकास) अधिनियम, १९७१ (प्रस्तुत आदेशात या अधिनियमाचा उल्लेख यापुढे सोयीकरिता "उपरोक्त अधिनियम" असा करणेत येत आहे) चे कलम ३-अ (१), (२) अन्वये पुणे व पिपरी-चिंचवड महानगरपालिका क्षेत्राकरिता गृहनिर्माण विभागाकडील अधिसूचना क्रमांक झोपुयो-२००४/प्र. क्र. २१३ झोपसु-१, दिनांक ३० जून २००५ नुसार झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाची नियुक्ती केली आहे आणि आयुक्त, पुणे महानगरपालिका, पुणे यांना उक्त प्राधिकरणाचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी म्हणून प्राधिकृत केले आहे;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३-ब मधील तरतुदींनुसार पुणे व पिंपरी-चिंचवड महानगरपालिकांच्या क्षेत्रासाठी सर्वसाधारण झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना या प्राधिकरणाकडून तयार करण्यात आलेली आहे. झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाच्या मंजुरीने सदरची सर्वसाधारण झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना महाराष्ट्र शासनाच्या राजपत्रात दिनांक १ डिसेंबर २००५ रोजी अंतिमत: प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे;

आणि ज्याअर्थी, उपरोक्त उक्त अधिनियमातील तरतुदीनुसार अनुसूचीमध्ये नमूद केलेल्या मिळकतीवर झोपडपट्टी पुनर्वसन योजना राबविण्यासाठी विकसक मे. अंजुमन ए-ताहेरी यांनी आर्किटेक्ट प्राईड डिझायनर्स झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरणाकडे दिनांक १५ जुलै २०१५ रोजी प्रस्ताव दाखल केलेला आहे.

प्रस्तावाच्या अनुषंगाने उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे यांनी सर्व्हे नंबर ५३९-अ, फा.प्लॉ.क्र. १६३ व १६३-अ, घोरपडे पेट, पुणे या जागेवरील झोपडपट्टीचे सर्वेक्षण करून उक्त अधिनियमातील तरतुदीनुसार झोपडीधारकांची पात्रता निश्चित केलेली आहे. उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी तथा सक्षम प्राधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे यांनी दिनांक ३१ मार्च २०१६ अन्वये सादर केलेल्या परिशिष्ट-२ मध्ये नमूद केल्याप्रमाणे सदर जिमनीवर एकूण २७५ झोपड्या असून त्यापैकी पात्र निवासी १३५ व पात्र बिगर निवासी ३ व संयुक्त ० असे एकूण १३८ झोपडीधारक पुनर्वसनास पात्र टरलेले आहेत. पात्र झोपडीधारकांपैकी १२६ झोपडीधारकांनी (९१.३० टक्के) मे. अंजुमन ए-ताहेरी यांना पुनर्वसन योजनेसाठी संमती दिलेली आहे ;

अनुसूचीमध्ये नमूद केलेल्या जिमनीवर झोपडपट्टी असल्याने सदरचे क्षेत्र हे झोपडपट्टी पुनर्वसन क्षेत्र म्हणून घोषित करणेकामी समर्थनीय ठरणारी परिस्थिती अस्तित्वात असल्याबद्दल माझी खात्री झालेली आहे.

त्याअर्थी, मी, लहू माळी, मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे महाराष्ट्र झोपडपट्टी (सुधारणा निर्मूलन व पुनर्विकास) अधिनियम, १९७१ चे कलम ३-क (१) अन्वये मला प्राप्त झालेल्या अधिकारान्वये अनुसूचित नमूद केलेले क्षेत्र हे झोपडपट्टी पुनर्वसन क्षेत्र म्हणून घोषित करीत आहे.

सदरच्या आदेशामुळे बाधित होणाऱ्या कोणत्याही व्यक्तीस आदेश प्रसिद्ध झाल्यापासून चार आठवङ्यांच्या आत महाराष्ट्र झोपडपट्टी (सुधारणा, निर्मूलन व पुनर्विकास) अधिनियम, १९७१ च्या कलम ३-क (२) अन्वये विशेष न्यायाधिकरणाकडे अपील दाखल करता येईल आणि विशेष न्यायाधिकरणाचा निर्णय अंतिम राहील

अनुसूची

जिमनीचा तपशील क्षेत्र 9 ર चौ. मी.

सर्व्हे नंबर ५३९-अ, फा. प्लॉ. नं. 3488.28 १६३, घोरपडे पेट, पुणे.

चतु:सीमा

पूर्वेस.-- डी.पी. रस्ता पश्चिमेस.-- लागू फा. प्लॉ. क्र. उत्तरेस.--फा. प्लॉ. क्र. १६३-अ दक्षिणेस.-- फा. प्लॉ. क्र. १५४

सदरचा आदेश हा माझे सही शिक्क्यानिशी देण्यात आला आहे.

लहू माळी,

मुख्य कार्यकारी अधिकारी, झोपडपट्टी पुनर्वसन प्राधिकरण, पुणे व पिंपरी-चिंचवड क्षेत्र, पुणे.

पुणे, १३ जुलै २०१६.

विशेष वस्ली व विक्री अधिकारी, प्णे यांजकडून आदेश

क्रमांक विवअ/जआ./रामराज्य/शिर्के/११/२०१५.— (१) महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम १५६ आणि महाराष्ट्र सहकारी संस्था नियम, १९६१ नियम क्रमांक १०७ (१०) व त्यातील संबंधित पोट-कलमाचे अन्वये मला मिळालेल्या अधिकारास अनुसार मी, सुरेश श्रीराम काळे, विशेष वसुली अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य, पुणे, श्री. सुनील दिनकर शिकें/सौ. अंजली सुनील शिकें यांच्या मालकी हक्काची व बॅकेकडे तारण दिलेली खाली क्रमांक २ मध्ये वर्णिलेली स्थावर मिळकत या आदेशाने जप्त करीत आहे.

(२) जप्त करण्यात आलेल्या मिळकतीचा तपशील खालीलप्रमाणे आहे.—

पुणे महानगरपालिका हदीतील शिवाजीनगर गावठाण येथील स. नं. ५२४/१ या मिळकतीवर बांधण्यात आलेल्या पूजा अपार्टमेंट मधील ४ थ्या मजल्यावरील फ्लॅट नंबर ४ यांसी क्षेत्रफळ ५६० चौ. फूट टेरेससह म्हणजेच ५२.०४ चौ. मी. ही मिळकत.

(३) श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के आणि त्यांचे प्रतिनिधी अगर दलाल यांना सदर मालमत्तेची विक्री करणे अगर स्थावर बोजा निर्माण करणे अगर सदर मालमत्तेचे कोणत्याही तन्हेने हस्तांतरण करणे यास या आदेशाने प्रतिबंध करण्यात येत आहे.

तमाम लोकांना कळविणेत येते की, वर नमूद केलेल्या आणि जप्त केलेल्या स्थावर मालमत्तेबाबत श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के अगर त्यांचे प्रतिनिधी अगर दलाल यांचेबरोबर कसलाही कोणताही व्यवहार करू नये. या आदेशाविरुद्ध कोणास कोणत्याही स्वरुपाची हरकत घेणे असल्यास/नोंदविणे असल्यास खाली सही करणार यांना लेखी पुराव्यानिशी ७ दिवसांत कळविण्यात यावे. अन्यथा अशी कोणतीही हरकत नाही असे गृहीत धरून पुढील कारवाई केली जाईल. या आदेशाविरुद्ध यदाकदाचित कोणाही इसमाने वरील मिळकतीबाबत श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के त्यांचे प्रतिनिधी अगर दलाल यांचेबरोबर व्यवहार केल्यास सदर व्यवहार खाली सही करणार व धनको/अवॉर्ड धारण करणार रामराज्य सहकारी बँक लि., पुणे यांचेवर बंधनकारक राहणार नाही याची सर्वांनी नोंद घ्यावी.

श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के यानी हा आदेश मिळाल्यापासून पंधरा दिवसाचे आत रक्कम रुपये १२,२६,२९७ अधिक दिनांक १९ मार्च २०१५ पासून पुढील व्याज, खर्च, शासकीय अधिभार इत्यादी रकमेचा भरणा रामराज्य सहकारी बँक लि., पुणे यांचेकडे समक्ष करावा.

जर यदाकदाचित श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के यांनी संपूर्ण रकमेचा भरणा वरील मुदतीत केला नाही तर त्यांच्या वर नमूद केलेल्या आणि जप्त केलेल्या स्थावर मालमत्तेची विक्री करण्यात येईल व सदर विक्रीच्या रकमेतून बँकेस येणे असलेल्या रकमेची वसुली करण्यात येईल.

हा आदेश स्थानिक वर्तमानपत्रातून प्रसिद्ध करण्यात येईल व त्याचा खर्च श्री. सुनील दिनकर शिर्के/सौ. अंजली सुनील शिर्के यांचेकडून वसूल करण्यात येईल.

हा आदेश माझे स्वाक्षरी व कार्यालयीन मुद्रेसह आज दिनांक १८ मार्च २०१५ रोजी दिला आहे.

सुरेश श्रीराम काळे,

विशेष वसुली व विक्री अधिकारी, (महाराष्ट्र राज्य), द्वारा-रामराज्य सहकारी बँक लि., पुणे.

पुणे, १८ मार्च २०१५.

कार्यकारी अभियंता यांजकडून

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरं/पावासं/१४२०/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िंकवा कब्जेदार यांच्या नावांच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना

पाणीवापर संस्थेचे नाव, पत्ता प्रस्तावित : नियोजित पडवी पाणीवापर संस्था, क्रमांक ६, पडवी, तालुका दौड, जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
क्रमांक	नाव		
9	२	3	8
			हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पडवी शाखा कालवा

डीओआर-१ पडवी १९४ १९४.०८ ते १५

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: लघुवितरिका-१

ओएल-१ ते ३ पडवी ७५ ८०.०९ व ओटी

अनुसूची--चालू गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
क्रमांक	नाव		
9	२	3	8
			हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: लघ्वितरिका-२

	एकूण	४९५	४५८.०४
ते ४, ओटी			
३ व ओएल-१			
ओआर-१ ते	पडवी	२२६	9८३.८७

पाणी वापर संस्थांचे एकूण क्षेत्र : ४५८.०४ अनुसूची 'अ'

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ उपविभाग : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, उपविभाग क्रमांक ३, पाटस.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ४५८.०४ हे. सी. सी. ए.

गावांची संख्या : १-पडवी

अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पडवी शाखा कालव्यावरील डीओआर १ ते १५ व लघुवितरिका क्रमांक १ व २ वरील क्षेत्र.

> नियोजित पडवी पाणीवापर संस्था क्रमांक ६ सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१३-२०१४

अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राच्या वितरणप्रणालीचा तपशील

जिल्हा पुणे, तालुका दौंड

गाव	अधिसूचित वे (अनुसूची 'ब' गट नंबर			शेरा
٩	२	३ हे. आर		
पडवी	४९५	४५८.०४		
एकूण	४९५	४५८.०४	•	

अनुसूची-ब

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ उपविभाग : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, उपविभाग क्रमांक ३, पाटस.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना

		\ _0 _0 _	3 (3, (),	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		०४ हे. सी. सी. ए.		अनुसूची-बचार —	
	ांची संख्या :		अ. क्र. १	गट नंबर २	क्षेत्र ३
-,	अधिसूचित केलेले क्षेत्र : पडवी शाखा कालव्यावरील डीओआर-१ ते १५, लघुवितरिका क्रमांक १, लघुवितरिका			*	२ (सी.सी.ए.)
	तारका क्रमाक मांक २ वरील	_			हे. आर
				डीओआर-४चाव	<mark>त्र</mark> ू
	पडवी पाणीवापर संस्था क्रमांक ६ सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१३-२०१४			୩୪६	0.६٩
· ·			۷	୩ ୪७	9.84
_	, तालुका दौंड		एकूण	<u> </u>	९ .१२
	गट नंबर	क्षेत्र	7.6		
٩	२	३ (सी.सी.ए.)		डीओआर-५	
		हे. आर	9	902	0.20
	डीओआर-१		२	909	०.५२
9	७९	٩.९८	3	903	०.२६
2	ر ه	ર .५	8	908	0,30
3	1919	0.06	ч	१०५	0.22
8	9 0	०.९५	ξ	१०६	0.4८
			Ø	900	0.89
एकूण	<u> </u>	५.५ ٩ ———	۷	90८	٥.३८
	डीओआर-२		8	१०९	0.39
9	५९	φ.ο.	90	990	٥.३६
2	ξo	0.8	99	999	0.28
3	६९	0.96	9२	997	0.00
8	08	0.98	93	998	0.00
ч	७५	٥.8८	୨୪	994	0,00
६	७६	৭.৩५	94	११६	3.02
0	00	0.93	१६	990	0.33
۷	۷٥	8.09	୨७	99९	0.89
8	८ ٩	२.३८	9८	१२०	0,34
9о	८२ व्ही	3.3 4	98	979	0,00
99	ر غ	9.30	२०	922	0.30
एकूण	99	 १४.२३	२१	१२६	9.00
78 1		101/4	२२	9२७	0.90
	डीओआर-४		२३	१२८	4.90
9	980	9.९३	ર૪	१२९	9.04
ર	989	0.60	२५	930	৭.७९
3	१४२	0.00	२६	937	0.६३
8	983	२.१६	२७	933	२.६९
ዓ	988	०.८५	२८	938	0.40
દ્દ	98५	0.92	28	934	ξ.ζο

	· × ······	अनुसूची - बच				. ।नुसूची- ब	- नाल
अ. क्र	.	गट नंबर	^{भारत} क्षेत्र	अ. क्र.		ट नंबर	क्षेत्र
9 9	'·	?	41 <i>7</i> 3	۹	'1	२	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
			हे. आर				हे. आर
		डीओआर-५			र्ड	ोओआर-७-	c,
30		989	0.9८	93		२३८	0.90
39		983	90.0	98		२३९	٦.८٥
32		98८	3.34	१५		380	0.97
33		१४९	9.00	9६		२४१	0.90
38		940	0.69	90		585	9.03
34		949	0,00	9८		283	9.23
3६		१५२	२.०५	१९		588	0.98
30		944	0,70	50		२४५	३.१६
3८		940	9.40	२१		२४६	०.०५
	एकूण	3८	80.40	२२		280	0.0६
		-0-1-		23		२४८	9.00
0		डीओआर-१		58		२४९	80.0
9		978	9.44	२५		२५०	०.५९
?		9 २ ८	0,08	२६		२५१	0.93
3		930	2,00	20		२५२	0.49
8		939	9.9८	२८		२५३	०.५६
4		937	२.६०	२९		२५४	0.29
Ę		934	9.60	30		२५५	0.28
Ø		२२७ ———	0.७२	39		२५६	6,03
	एकूण	6	9.29	32		२५७	0.20
			9	33		२५८	0.39
9		922	0.90	38		२५९	0.80
2		973	0.69	34		२६०	0.23
3		928	0,90	3६		२६१	٥.८९
8		924	ዓ. ዓ ዓ	30		२६२	٥.८६
ч		२२७	0.69	36		२६३	0.08
ξ		२ ३०	0,03	39		२६४	०.५६
6		239	٩.६३	80		२६५	9.4८
۷		232	9.60	४१	_	२६७	०.८६
9		233	9.60	Ų	खूण -	४१	३१.८९
, 90		238	3.38		_	डीओआर	-/
99		२३६	0.98	9		270 270	9.28
97		230	0.39	?		२२८	0.39
•		,	•	•			, .

		अनुसूची - बच	ालू		अनुसूची - बचा	लू
अ. क्र		गट नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	गट नंबर	क्षेत्र
9		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	9	3	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
		डीओआर-८च			डीओआर-९च	
3		२२९	२.६०	२८	380	0.93
8		230	9. 9५	२९	386	0.90
ч		२३१	9.39	30	386	0.97
ξ		२६६	०.२९	39	340	०.१५
	एकूण	Ę	ξ. 94	32	3 49	0.34
				एकूण	3२	98.3 <u>9</u>
9		220	0.66		डीओआर-१०	
?		२२८	0.29	٩	२१७	90.0
3		२२९	२.६०	3	२१८	०.०२
8		239	0.70	3	२१९	0.92
ч		3 22	0.22	8	550	0.63
દ્દ		373	0.98	Ч	२२१	0.83
Ø		3 28	०.५९	ξ	२२२	0.93
۷		३ २५	0.28	(9	223	0,09
9		३२६	0.38	۷	24.2 - 11	0.98
90		3 70	0.94	8	३५२ सी	9.80
99		३२८	0.9८	90 99	344 345	9.00
92		3 28	0.38	92	३५६ ३५७	०.४३ १.४६
93		330	0.30	93	34C	9.24
98		339	0.89	98	349	9.00
94		337	0.80	9 y	3 &८	9.00
9६		333	0.23	9६	389	9.89
90		338	०.२६	90	360	0.39
9८		33६	0.23	एकूण		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
98		330	3.90	- 4		
Зo		339	०.३६		डीओआर-११	
२१		380	0.97	9	349 36-	9.80
२२		389	0.22	?	3 ६ ०	0.29
23		383	0.39	3	3 ६ 9	0,20
२४		383	0.9६	8	3६६ 3€ ⁄	9.49
રુષ		388	0.98	५ ६	३६८ ४२६	o.9९ 9.५५
२६		३ ४५	0.98			
રહ		388	0.09	एकूण	Ę	५. ७०

		अ नुसूची- बचालू			ર	अनुसूची - बच	ग्रालू
अ. क्र	5 .	गट नंबर	क्षेत्र	अ. व्र	ō, 1	ाट नंबर	क्षेत्र
9		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	٩		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
		डीओआर-१२			लघुवितरि	का क्रमांक	
٩		३५२ व्ही	9.८३	٩		५६	0.33
२		343	ዓ. ६५	3		८२ व्ही	94.3
3		348	٥.٥٧	3		٤ ٦	90.0
8		334	४.५२	8		۲8	0.98
ч		३६१	9.04	ч		८५	0.00
ξ		४२६	0,00	६		८६	0.7
	एकूण	Ę	९.२०	9		۷٥	०.२६
		- 		۷		۷۵	०.६२
9		डीओआर-१३ ३५२ व्ही	५.६६	8		८९	0.28
٠ ٦		४१५	9.20	90		९०	0.00
3		४१६	0.68	99		९१	0.9८
8		890	2.90	१२		९२	0.70
Ü				93		93	0.9८
	एकूण	8	9.20	98		98	0,0
		डीओआर-१४		94		९५	०.२५
9		४१८	3.43	१६		९६	9.22
२		४१९	४.९५	9७		९७	0.93
	एकूण	2	2.86	9८		९८	0.39
		-0-1		१९		99	9.93
9		डीओआ र-१५ ४१२	n U/	50		900	0,90
7		४२०	२.४८ १.९९	29		93८	9.84
3		838	0.26	22		938	२.५
8		836	0.80	23	-	२३६	০.ყ६
y		830	0.80		एकूण	२३	२७.६६
, ξ		836	0.24		लघवितरि	का क्रमांक	૧. ઓપ્ल-૨
6		४३९	0.30	٩	3		8.30
۷		889	0.04	3		80	9.89
የ		885	0.36		एकूण	ર ર	५. ७८
90		४४९	0.20		-		
99		४५०	०.२५		लघुवितरि	का क्रमांक	
97		४५१	0.03	٩		80	५.२५
	एकूण	9२	٥.٥٤	?		89	२,००
	- 6			3		85	0.70

अ नुसूची- बचालू				अनुसूची- बचालू			
अ. क्र.	गट	नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	5.	गट नंबर	क्षेत्र
٩		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	٩		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
ਕ	_		, ओएल- ३चालू		लघुवितरिव		१, ओटी चालू
8		83	0.70	9८		9९	0.89
Ч		88	0.89	१९		२०	०.५०
ξ		४५	0.38	२०		२२	0.02
(9		४६	0.39	२१		२३	0.89
۷		80	0.60	२२		२४	0.84
8	;	8८	6,03	२३		२५	0.89
90	•	४९	0.48	२४		२६	80.5
99	(40	0.09	२५		રહ	0.62
97	(५ 9	०.४६	२६		२८	२.०६
93	(५२	9.८9	રહ		२९	२.८१
98	(43	२.१५	२८		30	0.80
94	(५४	4.98	२९		39	0.88
9६	(५५	8.08	30		83	9.70
90	;	२८३	0.90	39		५९२	0.38
τ	रकूण	90	२४.२९	32		५९३	ο.ο3
	 ਕਬਰਿਤਰਿ		क १, ओटी	33		९३१	२.५७
9	-	971 97 1 11	o.83		एकूण	33	२२.३६
?	:	२	0.89		लघवितरि	का क्रमांव	5 २, ओआ र- 9
3	:	3	०.६९	9		396	3.02
8	;	8	0.32	2		398	0.87
ч	(ዓ	0.08	3		3 20	0.09
ξ	:	ξ	90.0	8		329	0.22
Ø	(9	०.९५	ч		334	3.90
۷		۷	०.०२	Ę		33८	9.७४
8	•	8	०.४२	9		२६८	3.
90	•	90	0.08		Перш		93.49
99	,	99	0.00		एकूण	<u> </u>	19.91
92	•	9२	0.09		लघुवितरि	का क्रमांव	p २, ओएल-१
93	•	93	0.98	٩		२९७	0.80
98	•	98	٥,٥६	ર		२९९	0.48
ዓዓ	•	94	0,00	3		३०१	0.89
9६	•	9६	0,22	8		302	0.98
90	·	9८	0.94	ч		303	0.43

अनुसूची-बचालू			अनुसूची- बचालू				
अ. व्र	<u>,</u> ₁	ाट नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	5. ग	ट नंबर	क्षेत्र
٩		२	3	٩		२	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
	0.0		हे. आर		0 0		हे. आर
	लघुवितरिका		१, ओएल-१चालू		त्रघुवितरिका		, ओआर-२चालू
ξ		308	٥.२८	8		२७२	7.40
(9		३०५	०.२७	Ч		२७३	२.०१
۷		30६	0.7	દ્દ		२७४	0.3६
9		300	6.03	Q		२७५	०.४२
90		306	0.२७	۷		२७६	0.20
99		308	०.५१	8		२७७	०.६४
9२		390	0.86	90		२७८	०.१५
93		399	0.80	99		२७९	0.24
98		397	0,70	9२		२८०	0.90
94		393	०.५६	93		२८१	0.22
१६		398	४.६२	98		२८२	80.0
90		394	9.34	94		२८३	0.90
9८		398	3.02	१६		२८४	०.१५
98		390	0.60	90		२८५	0.43
२०		334	80.0	9८		२८६	0.99
	- एकूण		 १६.४ ९	१९		२८७	०.१९
	- γ _χ οι		14.03	२०		२८८	0.9८
	लघुवितरि	का क्रमांव	५ २, ओएल-२	२१		२८९	0.६३
9		२९६	२.५४	२२		२९०	0.03
?		२९७	०.७६	२३		२९१	०.५०
3		२९८	0,29	२४		२९२	०.२५
8		300	9.70	२५		२९३	0.08
ч		399	9.40	२६		२९४	9.0८
ξ		397	0,30	20		२९५	9.84
O		२७०	0.64	۶ ۷		२९६	3. 04
۷		२७४	0.70		- एकूण	२८	 ৭ ९.९ ४
9		રહપ	0,20		- γ _{γγ} οι –	40	15.50
90		२७६	0.89		लघुवितरिव	ठा क्रमांक	२, ओएल-३
	- एकूण	90	८.२६	٩		४७९	२.६५
	>%" ··			२		५३३	१.१६
	लघुवितरि	का क्रमांक	२, ओआर-२	3		438	०.०९
٩		२६८	9.04	8		५३५	2.87
२		२७०	9.92	ч		५३६	0.00
3		२७१	9.22	Ę		430	2.30

अनुसूची-बचालू			वालू		अनुसूची- बचालू		
अ. व्र	<u>7</u> .	गट नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	गट नंबर	क्षेत्र	
9		२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	٩	ર	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	
	लघुवितरिक	ा क्रमांक २,	ओएल-३ चालू	ਕ	घुवितरिका क्रमांक २,	ओआर-३चालू	
O		५३८	3.30	ξ.	480	9.32	
۷		५३९	۷.38	(9	487	٥.٥٧	
9		५४०	0,00	۷	५४९	0.20	
90		५४१	8.3६	8	५५०	०.५१	
	एकूण	90	२४.८२	90	५५१	٥.8२	
				99	५५२	0.9८	
0	ભધુાવત <u>ા</u>	रेका क्रमांक		१२	५५३	०.१९	
9		५३५ ५३७	२.४८ २.३०	93	५५४	9.22	
2				98	५५५	0.08	
3 		43C	3.33	१५	५५६	१.४६	
8		438	२.९५	9६	५५९	0.09	
4		५४६	0,09	90	५६०	0.2८	
ξ.		482	0,02	9८	५६१	0,30	
0		५४९	0.02	98	५६२	०.५६	
۷		५५०	ο.ο3	२०	५६३	0.03	
8		५५१	0.08	२१	५६४	٥.६२	
90		५५२	φ.ο3	२२	५६५	9.98	
99		443	0.04	23	५६६	0.04	
97		५५४	0.90	28	५६७	0.00	
93		५५६	0.33	રુષ	५ ६८	0.00	
98		५५७	0.30	२६	५६९	0.34	
94		५५८	0.20	20	५७०	0.92	
9६		५५९	0.30	२ ८	५ ७१	ο.οξ	
90		५६०	0.20	२९	પ હર	0.08	
9८		६१४	૦.७५	30	403	0.34	
9९		६ ৭ ५ 	9.ou 	39	ુ	0.39	
	एकूण	9 ९	୩୪. ७९	32	પૃ હુપ્	0.78	
	लघुविति	रेका क्रमांक	ર, ઓઆર-રૂ	33	५७६	०.२५	
٩	-	५४३	0.40	38	400	0.73	
7		५४२	0.94	34	५७८	0.09	
3		५४४	0.04	3६	५७९	0.09	
8		५४५	०.५१	30	५८०	φ.οξ	
ч		५४६	०.७६	36	५८१	٥.٥٧	

अनुसूची- बचालू				अनुसूची- बचालू			
अ. क्र	. गट नंब	र क्षेत्र	अ. क्र	5. गट नंब	र क्षेत्र		
٩	3	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	٩	२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर		
~	ाघुवितरिका क्रमांव	५ २, ओआर-३चालू		लघुवितरिका क्रमांव	क २, ओटीएलचालू		
38	५८२	90.0	9८	५१३	٥.८४		
४०	4८३	0.83	१९	५१४	9.09		
४१	५८४	0,70	२०	५१५	०.५९		
४२	५८५	0,90	२१	५१६	9.00		
83	५८६	0.0८	२२	५१७	8.63		
88	५८७	0.2६	२३	५१८	9.03		
४५	५८८	٥.२८	२४	५१९	०.५२		
४६	५८९	0,0	२५	५२०	0.८७		
୪७	५९०	०.५५	२६	५२१	୪.७२		
४८	५९१	0.98	રહ	५२२	०.५८		
४९	५९२	9.02	२८	५२३	0.30		
40	ξ ο 3	9.09	२९	५२४	0.99		
५१	६१४	9,40	3 0	५२५	٥.७८		
५२	६ 9५	0.92	3 9	५२६	ξο.ο		
	एकूण ५२	२१.३८	32	५२७	0.93		
	——————————————————————————————————————	मांक २, ओटीएल	- 33	५२८	૦.७६		
9	लघुावतास्का क्र ४९६	माक २, आटाएल ४.०२	38	५२९	0.93		
٠ ٦	४९७	0.39	34	५३०	0.94		
3	४९८	0.43	38	५३१	0.08		
8	४९९	0.66	30	५३२			
ч	400	0.99	36	६२०	0.63		
ξ,	५०१	0.93	38	६२१	0.34		
9	५०२	0.09	80	६२२	0.34		
۷	५०३	0.99	४१	६२३			
8	408	0.28	४२	६२४			
90	५०५	0.23	83	६२६ ———	૦.७५		
99	५०६	0.29		एकूण ४३	30.00		
92	400	0.9८		—— लघवितरिका क	मांक २, ओटीआर		
93	५०८	0.24	٩	ξ99	0.38		
98	409	0,08	ર	६ १ २	2,02		
94	५१०	0.39	3	६ 9३	રૂ. ૧૬		
9६	५११	०.६१	8	६१४	0.60		
90	५१२	9.29	ч	६٩५	2.60		

;	अनुसूची - बचालू			गावनिहाय	गोषवारा	
अ. क्र.	गट नंबर	क्षेत्र	विमोचक	गावाचे ग	ट संख्या	क्षेत्र
9	२	3	क्रमांक	नाव		
		(सी.सी.ए.)	٩	२	3	8
2 2		हे. आर				हे. आर
लघुवितरिका	। क्रमांक २, ओटीउ	भारचालू	क	ालवा : पडवी	शाखा कालव	T
ξ	६१६	0.93	डीओआर-१	पडवी	8	५.५१
0	६१७	9.09	डीओआर-२	पडवी	99	98.23
۷	६१८	3. 49	डीओआर-४	पडवी	۷	९.१२
9	६१९	४.०६	डीओआर-५	पडवी	36	४०.५०
90	६२५	0.23	डीओआर-६	पडवी	0	९.८९
99	६२६	0.38	डीओआर-७	पडवी	४१	39.८९
92	६२७	o.५६	डीओआर-८	पडवी	Ę	६.९५
93	६२८	0,00	डीओआर-९	पडवी	32	98.39
			डीओआर-१०	पडवी	90	२१.२७
98	६२९	0,६६	डीओआर-११ -रीओसर-१२	पडवी स्टर्म	Ę	4.00 0.2-
94	६ ३०	0.9६	डीओआर-१२ डीओआर-१३	पडवी पडवी	Ę	9.20
9६	६ ३१	0.99	डाआआर-५३ डीओआर-१४	पडवी पडवी	8	९.८७ ८.४८
90	६३२	0.9८	डीओआर-१५	पडवी	२ १२	6.8C
9८	६ ३३	٥.8٦		वी शाखा कालव		
१९	६३४	0.38			_	
२०	६३५	0.06	ओएल-१	पडवी पडवी	23	२७.६६
२१	६३६	0.20	ओएल-२ ओएल-३	पडवी पडवी	?	५.७८
२२	६ ३७	0.34	आएल-२ ओटी	पडवी	90 33	२४.२९ २२.३६
२ ३	43 ८	0.28		व वी शाखा कालव		
28	43 9	0,84			-	
२ ५	£80	0.32	ओआर-१	पडवी	۷	93.49
			ओएल-१	पडवी पडवी	२०	9 ६. ४९
२६	६ ४१	0.88	ओएल-२ ओआर-२	पडवी पडवी	90	۷.٦٤
२७	६४२	0.38	आजार-२ ओएल-३	पडवी	२८ १०	१९.९४ २४.८२
२८	६ ४३	0.9६	ओएल-४	पडवी	98	98.68
२९	६४४	6.03	ओआर-३	पडवी	43	२ १. ३८
3 0	६४५	0.80	ओटीएल	पडवी	83	30.00
39	६४६	0.00	ओटीआर	पडवी	34	२७.६१
32	६४७	०.२५		-		
33	६४८	0.23		एकूण	४९५	४५८.०४
38	६४९	०.५२			ग	ौतम नाना लोंढे,
3 4	६५०	0.00				कार्यकारी अभियंता,
3६	६५१	0,६७			चासकमान प्र	कल्प विभाग, पुणे.
एकूण	3 &	२७.६१	पुणे, २७ एप्रिल २०५	9 ६.		

MMISF ACT, 2005

(See Sections 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3.00)

(Notification III)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२०/२०१६.—Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Associations (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai L.I.S.

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Padvi Water User Associations No. 6.

Details of WUA

Off take	Villages	Survey/	Area of WUA
Nos.		Gat Nos.	
1	2	3	4
			Ha.

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Padvi Branch Canal

DOR-1 to 15 Padvi 194 194.08

Schedule—contd.

		Details of Wl	JA
Off take	Villages	Survey/	Area of WUA
Nos.		Gat Nos.	
1	2	3	4
			Ha.

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Minor No. 1

OL-1 to 3 Padvi 75 80.09 OT

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Minor No. 2

OL-1 to 4 Padvi 226 183.87 and OR-1 to 3, OT

Grand Total 495 458.04

Schedule 'A'

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Janai Shirsai LIS sub-Division No. 3, Patas, taluka Daund, district Pune.

Name of the Project : Janai Shirsai L. I. S.

Area Under Notification: 458.04 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 1-Padvi, taluka Daund, district Pune

Delineated Area: DOR-1 to DOR-15, Minor No.-1, Minor No. 2 of Padvi Branch Canal of Janai L.I.S.

WUA No. 6.

Year of starting Irrigation: 2013-2014

Statement of WUA (s) Notification-III District Pune, taluka Daund

Villages	Gat N	o. Area	Remark
1	2	3	4
		H. A.	
Padvi	495	458.04	
Total	495	458.04	_

Schedule-B

Division : Chas	kaman Proje	ct Division, Pun	е	Sr. No.	Survey Nos.	Area 3
Sub-Division: JS taluka	SLIS Sub-Divi Daund, distri	•	as,	ı	2	(C.C.A.) Ha.
Name of the	Project : Jana	ai Shirsai L. I. S			DOR-4—contd	
				3	142	0.70
Area Under Not	incation : 45	8.04 Ha. (C.C.A	.)	4	143	2.16
No.	of Village: 1	-Padvi		5	144	0.85
Delineated Area	a : DOR-1 to	DOR-15, Minor	•	6	145	0.12
No1, Minor No		Branch Canal c	f	7	146	0.61
	Janai L.I.S.			8	147	1.95
Padvi Branch	ո Canal, Pad	vi WUA No. 6		Total	8	9.12
Year of start	ing Irrigation	: 2013-2014			DOR-5	
	Schedule-E	3		1	102	0.27
District Pune	taluka Daur	nd, village Padv	⁄i	2	101	0.52
·			/ 1	3	103	0.26
Sr. No. 1	Gat Nos. 2	Area 3		4	104	0.30
·	_	(C.C.A.)		5	105	0.22
		Ha.		6	106	0.58
	DOR-1			7	107	0.41
1	79	1.98		8	108	0.38
2	80	2.5		9	109	0.31
3	77	0.08		10	110	0.36
4	70	0.95		11	111	0.24
Total	5	5.51		12	112	0.07
				13	114	0.07
4	DOR2	0.03		14	115	0.07
1 2	59 60	0.03 0.4		15 16	116	3.72
3	69	0.4 0.18		16 17	117	0.33
4	74	0.18		17 18	119	0.49
5	7 -1 75	0.48		10 19	120 121	0.35 0.00
6	76	1.75		20	121	0.00
7	77 77	0.13		21	126	1.00
8	80	4.09		22	127	0.10
9	81	2.38		23	128	5.90
10	82 V	3.35		24	129	1.75
11	83	1.30		25	130	1.79
Total	11	14.23		26	132	0.63
iotai				27	133	2.69
	DOR-4			28	134	0.57
1	140	1.93		29	135	6.80
2	141	0.80		30	141	0.18

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)	Sr. No 1	o. Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)
		Ha.			Ha.
	DOR-5—conto	1.		DOR-7—cont	d.
31	142	0.09	19	244	0.19
32	148	3.35	20	245	3.16
33	149	1.07	21	246	0.05
34	150	0.81	22	247	0.06
35	151	0.70	23	248	1.00
36	152	2.05	24	249	0.04
37	155	0.20	25	250	0.59
38	157	1.50	26	251	0.13
Total	38	40.50	27 28	252 253	0.51 0.56
	DOR-6		29	254	0.30
1	126	1.55	30	255	0.21
2	128	0.04	31	256	0.24
3	130	2.00	32	257	0.00
4	131	1.18	33	258	0.20
5	132	2.60	34	259	0.40
6	135	1.80	35	260	0.40
7	227	0.72	36	261	0.23
			37	262	0.86
Total	7	9.89	38	263	0.06
	DOR-7		39	264	0.56
1	122	0.10	40	265	1.58
2	123	0.81	41	267	0.86
3	124	0.90			
4	125	1.15	То	otal 41	31.89
5	227	0.89		DOR-8	
6	230	0.03	1	227	1.29
7	231	1.63	2	228	0.31
8	232	1.80	3	229	2.60
9	233	1.80	4	230	1.15
10	234	3.34	5	231	1.31
11	236	0.16	6	266	0.29
12	237	0.31	T	otal 6	6.95
13	238	0.17	10	——————————————————————————————————————	
14	239	2.80		DOR-9	
15	240	0.92	1	227	0.88
16	241	0.10	2	228	0.21
17	242	1.03	3	229	2.60
18	243	1.23	4	231	0.20

Sr. No.	Survey Nos. 2	Area 3	;	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
'	2	(C.C.A.)		•	2	(C.C.A.)
		`Ha.				`Ha.
	DOR-9—contd			[DOR-10—cont	d.
5	322	0.22		9	352 C	9.40
6	323	0.14		10	355	1.07
7	324	0.59		11	356	0.43
8	325	0.29		12	357	1.46
9	326	0.34		13	358	1.85
10	327	0.15		14	359	1.00
11	328	0.18		15	368	1.70
12	329	0.34		16	369	1.49
13	330	0.37		17	370	0.31
14	331	0.41		Total .	. 17	21.27
15	332	0.40				
16	333	0.23		1	DOR-11 359	1.40
17	334	0.26		2	360	0.85
18	336	0.23		3	361	0.20
19	337	3.97		4	366	1.51
20	339	0.36		5	368	0.19
21	340	0.12		6	426	1.55
22	341	0.22				
23	342	0.31		Total .	. 6	5.70
24	343	0.16			DOR-12	
25	344	0.14		1	352 V	1.83
26	345	0.14		2	353	1.65
27	346	0.01		3	354	0.08
28	347	0.13		4	335	4.52
29	348	0.17		5	361	1.05
30	349	0.12		6	426	0.07
31	350	0.15		Total .	. 6	9.20
32	351	0.35			DOD 42	
Total	32	14.39		1	DOR-13 352V	5.66
				2	415	1.20
	DOR-10			3	416	0.84
1	217	0.09		4	417	2.17
2	218	0.02				
3	219	0.12		Total .	. 4	9.87
4	220	0.83			DOR-14	
5	221	0.42		1	418	3.53
6	222	0.13		2	419	4.95
7	223	0.01		Total .	. 2	8.48
8	224	0.94		iotai .		

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
•	_	(C.C.A.) Ha.	·	-	(C.C.A.) Ha.
	DOR-15	ria.		Minor-1, OL-2	
1	412	2.48	1	56	4.37
2	420	1.99	2	40	1.41
3	434	0.28			
4	436	0.40	Total	2	5.78
5	437	0.40		Minor-1, OL-3	ı
6	438	0.25	1	40	5.25
7	439	0.30	2	41	2.00
8	441	0.05	3	42	0.20
9	442	0.38	4	43	0.20
10	449	0.27	5	44	0.41
11	450	0.25	6	45	0.34
12	451	0.03	7	46	0.31
Total	12	7.08	8	47	0.60
	·· <u></u>		9	48	0.03
	Minor-1, OL-1		10	49	0.54
1	56	0.33	11	50	0.01
2	82 V	15.3	12	51	0.46
3	83	0.09	13	52	1.81
4	84	0.14	14	53	2.15
5	85	0.07	15	54	5.14
6	86	0.2	16	55	4.74
7	87	0.26	17	283	0.10
8	88	0.62			
9	89	0.29	Total	17	24.29
10	90	0.07		Minor-1, OT	
11	91	0.18	1	1	0.43
12	92	0.20	2	2	0.41
13	93	0.18	3	3	0.69
14 15	94 05	0.7	4	4	0.32
15 16	95 96	0.25 1.22	5	5	0.04
17	90 97	0.13	6	6	0.09
18	97 98	0.13	7	7	0.95
19	99	1.13	8	8	0.02
20	99 100	0.90	9	9	0.42
20	138	1.95	10	10	0.06
22	139	2.5	11	11	0.70
23	236	2.5 0.56	12	12	0.01
			13	13	0.19
Total	23	27.66	. 14	14	0.06

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3		No. S	urvey Nos. 2	Area 3
·	2	(C.C.A.) Ha.		'	2	(C.C.A.) Ha.
ľ	Minor-1, OT—co			Minor	- 2 , O L-1—c	
15	15	0.07	8		306	0.2
16	16	0.22	9		307	0.73
17	18	0.15	10		308	0.27
18	19	0.49	11		309	0.51
19	20	0.50	12		310	0.48
20	22	0.78	13		311	0.40
21	23	0.41	14		312	0.20
22	24	0.45	15		313	0.56
23	25	0.49	16		314	4.62
24	26	3.74	17		315	1.35
25	27	0.82	18		316	3.08
26	28	2.06	19		317	0.60
27	29	2.81	20		335	0.04
28	30	0.40		Total	20	16.49
29	31	0.44		-		
30	42	1.20		М	inor-2, OL-2	2
31	592	0.34	1		296	2.54
32	593	0.03	2		297	0.76
33	931	2.57	3		298	0.29
Tota	I 33	22.36	4		300	1.20
			. 5		311	1.57
	Minor-2, OR-1		6		312	0.30
1	318	3.72	7		270	0.75
2	319	0.48	8		274	0.20
3	320	0.09	9		275	0.20
4	321	0.22	10	_	276	0.45
5	335	3.97		Total	10	8.26
6	338	1.74		-		
7	268 —————	3.29	. 1	IVI	in <mark>or-2, OR-2</mark> 268	<u>2</u> 1.05
Tota	l 7	13.51	. 2		270	1.03
	Minor 2 Ol 4		3		271	1.12
1	Minor-2, OL-1 297	0.40	4		272	2.57
2	299	0.54	5		273	2.01
3	301	0.49	6		274	0.36
4	302	0.49	7		275	0.42
5	303	0.53	8		276	0.42
6	304	0.33	9		277	0.64
7	305	0.27	10		278	0.04
•	300	J.21	10		~	0.10

Sr. No.	Survey Nos.	Area	Sr.	-	
1	2	3 (C.C.A.)	1	2	3 (C.C.A.)
		Ha.			Ha.
Mir	nor-2, OR-2—c	ontd.		Minor-2, OL-4—	-contd.
11	279	0.25	6	548	0.02
12	280	0.10	7	549	0.02
13	281	0.22	8	550	0.03
14	282	0.04	9	551	0.04
15	283	0.10	10	552	0.03
16	284	0.15	11	553	0.05
17	285	0.53	12	554	0.17
18	286	0.11	13	556	0.33
19	287	0.19	14	557	0.37
20	288	0.18	15	558	0.27
21	289	0.63	16	559	0.30
22	290	0.03	17	560	0.27
23	291	0.50	18	614	0.75
24	292	0.25	19	615	1.07
25	293	0.74		Total 19	14.79
26	294	1.08			
27	295	1.45		Minor-2, OF	₹-3
28	296	3.05	1	543	0.57
Total	28	19.94	. 2	542	0.15
			. 3	544	0.05
	Minor-2, OL-3		4	545	0.51
1	479	2.65	5	546	0.76
2	533	1.16	6	547	1.32
3	534	0.09	7	548	0.08
4	535	2.48	8	549	0.27
5	536	0.07	9	550	0.51
6	537	2.30	10	551	0.42
7	538	3.30	11	552	0.18
8	539	8.34	12	553	0.19
9	540	0.07	13	554	1.22
10	541 	4.36	. 14	555	0.06
Total	10	24.82	15	556	1.46
			. 16	559	0.01
4	Minor-2, OL-4		17	560	0.28
1	535 537	2.48	18	561	0.30
2	537	2.30	19	562	0.56
3	538 530	3.33	20	563	0.73
4	539 546	2.95	21	564	0.62
5	546	0.01	22	565	1.19

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3		No. \$	Survey Nos. 2	Area 3
ı	2	(C.C.A.)		1	2	(C.C.A.)
		`Ha.				Ha.
Mir	nor-2, OR-3— <i>c</i>	ontd.		Mino	r-2 , OTL — <i>c</i>	ontd.
23	566	0.05	7		502	0.09
24	567	0.07	8		503	0.11
25	568	0.07	9		504	0.24
26	569	0.35	10		505	0.23
27	570	0.12	11		506	0.21
28	571	0.06	12		507	0.18
29	572	0.04	13		508	0.25
30	573	0.35	14		509	0.06
31	574	0.31	15		510	0.39
32	575	0.24	16		511	0.61
33	576	0.25	17		512	1.21
34	577	0.23	18		513	0.84
35	578	0.09	19		514	1.01
36	579	0.09	20		515	0.59
37	580	0.03	21		516	1.70
38	581	0.08	22		517	4.73
39	582	0.09	23		518	1.03
40	583	0.42	24		519	0.52
41	584	0.27	25		520	0.87
42	585	0.10	26		521	4.72
43	586	0.08	27		522	0.58
44	587	0.26	28		523	0.37
45	588	0.28	29		524	0.11
46	589	0.07	30		525	0.78
47	590	0.55	31		526	0.03
48	591	0.94	32		527	0.93
49	592	1.02	33		528	0.76
50	603	1.01	34		529	0.13
51	614	1.50	35		530	0.15
52	615	0.92	36		531	0.04
Total	52	21.38	37		532	5.52
TOtal		21.50	38		620	0.63
	Minor-2, OTL	<u>.</u>	39		621	0.35
1	496	4.02	40		622	0.35
2	497	0.31	41		623	0.16
3	498	0.53	42		624	0.08
4	499	0.66	43		626	0.75
5	500	0.11		Total	43	37.07
6	501	0.13		iviai		<u> </u>

Total ..

36

27.61

Village Wise Abstract

				villago v	TIOO TIDOUT	
Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Off take Nos.	Villages	Survey/ Gat Nos.	Area of WUA
		(C.C.A.)	1	2	3	4
		На.				Ha.
	Minor-2, OTR		С	anal : Pad	vi Branch	Canal
1	611	0.36	DOR-1	Padvi	4	5.51
2	612	2.02	DOR-2	Padvi	11	14.23
3	613	3.16	DOR-4	Padvi	8	9.12
4	614	0.80	DOR-5	Padvi	38	40.50
5	615	2.70	DOR-6	Padvi	7	9.89
6	616	0.13	DOR-7	Padvi	41	31.89
7	617	1.01	DOR-8	Padvi	6	6.95
8	618	3.51	DOR-9	Padvi	32	14.39
9	619	4.06	DOR-10	Padvi	17	21.27
10	625	0.23	DOR-11	Padvi	6	5.70
11	626	0.34	DOR-12	Padvi	6	9.20
12	627	0.56	DOR-13	Padvi	4	9.87
13	628	0.07	DOR-14	Padvi	2	8.48
14	629	0.66	DOR-15	Padvi	12	7.08
15	630	0.16		: Padvi Br		
16	631	0.11				•
17	632	0.18	OL-1	Padvi	23	27.66
18	633	0.42	OL-2	Padvi	2	5.78
19	634	0.34	OL-3	Padvi	17	24.29
20	635	0.08	ОТ	Padvi	33	22.36
21	636	0.27	Canal	: Padvi Br	ranch Can	al, Minor-2
22	637	0.35	OR-1	Padvi	8	13.51
23	638	0.24	OL-1	Padvi	20	16.49
24	639	0.95	OL-2	Padvi	10	8.26
25	640	0.32	OR-2	Padvi	28	19.94
26 26	641	0.32	OL-3	Padvi	10	24.82
20 27	642	0.44	OL-4	Padvi	19	14.79
			OR-3	Padvi	52	21.38
28	643	0.16	OTL	Padvi	43	37.07
29	644	0.73	OTR	Padvi	36	27.61
30	645	0.40				
31	646	0.07		Total	495	458.04
32	647	0.25		(·	AUTAM N	ANA LONDHE,
33	648	0.23				cutive Engineer,
34	649	0.52				skaman Project,
35	650	0.77				Division Pune.
36	651 	0.67	Puna 27th	April 2016.		
			1 di 10, 27 di	, .pm 2010.		

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (१)/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकङून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित श्रीनाथ म्हस्कोबा पाणीवापर संस्था, क्रमांक १७, मु. पिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव १ २ ३ ४ हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर क्रमांक १

डावे-१, डावे-२ वाढाणे १४ ३० **चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पुरंदर शाखा कालवा** थेट विमोचक पिसे २५ ३९.१२

٩, २.

अनुसूची--चालू

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव १ २ ३ ४ हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर क्रमांक १

- डावे-१, २, ३ - पिसे १६५ २४५.३५ व उजवे-१, २,

3, 8, 4, 4, 6,

८, ९.

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर क्रमांक २

डावे-१, २, पिसे ४७ १०३.२५ उजवे-१ व

टेल आऊट लेट

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पुरंदर शाखा कालवा

थेट विमोचक राजुरी १३० १०२.४२

३, ४, ५, ६,

७, ८.

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर क्रमांक १

अंतिम विमोचक कुतवळवाडी ४ ९.३१

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर क्रमांक २

 अंतिम विमोचक
 रिसे
 ४
 ०.५२

 एकूण
 ३८९
 ५२९.९७

पाणी वापर संस्थाचे एकूण क्षेत्र : ५२९.९७ अनुसूची 'अ'

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना (टप्पा ३).

उपविभाग : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ५२९.९७ हे. सी. सी. ए. गावांची संख्या : ५-पिसे, वाढाणे, राजुरी, कुतवळवाडी, रिसे अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पुरंदर शाखा काल्यावरील थेट विमोचक क्रमांक १ ते ८ व डावी मायनर क्रमांक १ व २ वरील क्षेत्र.

पाणीवापर संस्था क्रमांक : नियोजित श्रीनाथ म्हस्कोबा पाणीवापर संस्था क्रमांक १७, पिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५

अधिसूचि	त केलेल्या क्षेत्र	त्राच्या वितरण	ाप्रणालीचा तपशील		;	अनुसूची-ब	चालू
	f	जेल्हा पुणे		अ. क्र	. स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र
गाव	अधिसूचित '	केलेले क्षेत्र	शेरा	9		२	३ (सी.सी.ए.)
	(अनुसूची 'ब						(सा.सा.ए.) हे. आर
	गट नंबर	क्षेत्र			तालुका	पुरंदर, ग	ाव पिसेचालू
9	२	3		पुरं			ट विमोचक १चालू
		हे. आर		8		909	0.20
	ताल्	ाुका बारामती		ч		१०२	0.६२
वाढाणे	98	30,00			एकूण		 ૧૦.૪५
	ता	लुका पुरंदर			78.1	<u> </u>	
पिसे	230	३८७.७२			पुरंदर शाख		थेट विमोचक २
राजुरी	930	902.82		٩		હપ	80.0
कुतवळवाडी	8	९.३१		२		1919	۷.۷٥
रिसे	8	०.५२		3		હદ્દ	3.८२
एकूण	 ३८९	५२९.९७	_	8		७८	०.९६
78. 1		143.30		ч		७९	0.90
	ર	अनुसूची-ब		ξ		८०	9.08
वि	भाग : चासकग	मान प्रकल्प वि	भाग, पुणे-१	0		८٩	0.64
सिंचन प्रक	ल्पाचे नाव : ज	नाई शिरसाई	उपसा सिंचन योजना	۷		८२	9.93
	((टप्पा ३).		9		८ ३	0.99
उपविभाग	ग : लघु पाटबं	धारे सर्वेक्षण	उपविभाग, बारामती	90		۲8	0.93
अधिसू	चित केलेले क्षेत्र	त्र : ५२९.९७	हे. सी. सी. ए.	99		८५	0.99
गावांची ः	संख्या : ५-पिसे	ो, वाढाणे, राज	नुरी, कुतवळवाडी, रिसे	97		८६	0.70
अधिसूचित	केलेल्या क्षेत्रा	वी वितरण प्रप	गाली : पुरंदर शाखा	93		۷۵	0.84
काल्यावरी	त्र थेट विमोचक	ज्रमांक १ ते	i ८ व डावी मायनर	98		۷۷	०.५२
	क्रमांक १	व २ वरील	क्षेत्र.	94		८९	०.९८
पाणीवापर सं	स्था क्रमांक :	नियोजित श्रीन	ाथ म्हस्कोबा पाणीवापर	१६		९०	9.77
संस्था	क्रमांक १७, पि	से, तालुका पु	रंदर, जिल्हा पुणे.	90		९१	٩.८६
	सिंचन क्षेत्र सु	रू केल्याचे वर	र्व : २०१५	9८		९२	१.४६
	f	जेल्हा पुणे		१९		९३	9.3८
अ. क्र	. सर्व्हे	नंबर	क्षेत्र	२०		९४	9.99
٩	:	२	३ (सी.सी.ए.)		एकूण	२०	२८.६७
			हे. आर		तालुक	ज पुरंदर,	गाव राजुरी
	तालुका	पिसे		पुरंदर शाख	न वा कालवा,	, थेट विमोचक २	
	पुरंदर शाखा व	कालवा, थेट ि	वेमोचक १	9	-	3 ८9	9.८९
٩	9	32	५.३२	2		` 3८२	٠ ٦. ३ ९
२	9	39	3.0८	3		360	0.9
3	q	100	०.५६	8		309	0.६४

अनुसूची- बचालू				अ नुसूची- बचालू			
अ. व्र	p. सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	5. सर्व्हे नंबर	क्षेत्र		
9	२	3	٩	२	3		
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)		
		हे. आर			हे. आर		
	तालुका पुरंदर, गा	-		तालुका पुरंदर, गाव			
•	रंदर शाखा कालवा, थे	- ,	•	दर शाखा कालवा, थे			
Ч	30८	0.39	२२	339	0.40		
ξ	300	0.32	23	389	٥.२८		
(9	३७६	०.५४	२४	388	0.92		
۷	3६०	०.२५	२५	384	0.94		
8	3६9	0.32	२६	388	0.04		
90	३६२	٥.३६	२७	३५६	0.99		
99	3८3	0.20	२८	340	90.0		
92	३८५	०.५०	२९	३ ५८	०.०५		
93	3 ζξ	7.89		एकूण २९	१९. ६४		
	एकूण १३	9۰.३८		पुरंदर शाखा कालवा,	थेट विमोचक ४		
	पुरंदर शाखा कालवा	, थेट विमोचक ३	٩	339	0.24		
٩	309	9.08	२	33८	0.000		
२	306	०.४६	3	330	0.90		
3	300	0.43	8	336	0,70		
8	३७६	9.80	ч	३ ३५	0,30		
y	३ ७५	०,६५	Ę	338	9.09		
ξ	308	9.9५	(9	333	9.०६		
O	348	0.28	۷	392	0.29		
۷	3 00	0.9६	8	393	9.00		
9	3६ ८	0.99	90	339/9	3. 40		
90	340	0.92	99	339/2	0.90		
99	344	0.43	9२	337	9.34		
97	344	0.8	93	330	9.49		
93	368	0.36	98	383	0.६६		
98	349	o.२६	9ዓ	388	0.46		
ዓዓ	340	9.20	٠ ٩٤	` ३ ४५	9.83		
۰, ٩६	349	9.0	90	388	9.26		
90	388	9.44	92	3 42	9.20		
96	38C 407	0.89	99	343	٩.४६		
98	380 3°C	२.८६	50	348 348	٥.२८		
30	382	9.38	29	344 345	0.36		
२ ٩	380	0.90	२२	३५६	٥.२८		

	ર	अनुसूची - बचा	लू		अनुसूची	-ब चालू
अ. व्र	p. स	र्झे नंबर	क्षेत्र	अ. इ	p. सर्व्हे नंब	ार क्षेत्र
٩		२	3	٩	२	3
			(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
			हे. आर			हे. आर
		रिंदर, गाव रा				गाव राजुरीचालू
पुर	रंदर शाखा व	नलवा, थेट वि	ोमोचक ४चालू	पुर	दंदर शाखा कालवा,	थेट विमोचक ६चालू
23		3 40	२.००	93	39८	٥.٤३
२४		३५८	9.98	98	320	०.२५
२५		३५९	0.29	१५	२५६	0.3
	एकूण	२५	२२.६०	9६		0.29
	पुरंदर शाख	ा कालवा, थेट	: विमोचक ५		एकूण १६	9२.99
9		393	9.92		पुरंदर शाखा काल	वा, थेट विमोचक ७
?		398	२.३५	9	२५७	०.५५
3		३०९	0,30	२	२५६	१.२६
8		30८	0.32	3	२५४	૨.७५
ч		309	9.20	8	२५२	0.36
ξ		२९९	०.८५	५	२५१	0.32
O		३१५	0.4	ξ	२५०	0,43
۷		२९८	0.94	(9	२४९	0.80
9		39८	०.६७	۷	२४८	9.97
90		3 22	2.88	9	280	૦.७५
99		३३ 9/२	3.6	90	२४६	0,24
	एकूण	99	93.00	99	ર૪५	୧)୦,୦
				97	२४३	0.38
	पुरदर शाख	ा कालवा, थेट		93	२४२	0.22
9		२८५	9.00	98	२४१	0.2८
?		२५७/१/२	0.4	१५	580	०.६१
3		२९५	0.28	9६	२३९	0.9८
8		२८७	0.32	90	२३८	٥.८४
ч		२८८	0.9८	9८	२३६	0.99
ξ		२८९	0.90	१९	२३७	0.94
0		२९३	93.0	२०	323	०.८५
۷		२९५	9.30	२१	322	0,94
8		२९६	3.3८	२२	328	৭.४७
90		२९७	0.39	23	३२५	3.६४
99		२९८	9.04	58	३२६	०.२५
9२		३१६	٥.٧	२५	३ २७	०.२५

	3	प्र नुसूची- बचालू			अ	नुसूची- बचालू	
अ. द्र	p. सव	र्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे	नंबर	क्षेत्र
٩		२	3	٩		2	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
		_	हे. आर			_	हे. आर
	तालुका पु	रिंदर, गाव राजुरी	चालू		_	मिती, गाव वाढा	
पुर	रंदर शाखा व	गलवा, थेट विमो	वक ७चालू	पुरंदर शाखा	कालवा, ड	ावी मायनर क्रम	ांक १, डावे-१चालू
२६		३२८	0.34	8		94८	४.०६
રહ		३२९	0.89	Ч		१५९	ર.७८
	- एकूण	२ ७	9 ८. ६३	ξ		9६३	0,90
	-			0		9६४	०.८६
	पुरंदर शाख	ा कालवा, थेट वि	मोचक ८	4		9 ६५	0.89
9		२६१	0.84	9		988	2.09
२		२५९	०.१९	90		983	0.93
3		२५८	०.५०	99		987	0.93
8		२५७	२.३५	एर	— कूण	99	 ዓ५.७८
५		२५४	9.83	,	_		
દ્દ		२५५	0.98		तालुका	। पुरंदर, गाव पि	पेसे
0		२५२	0.90	पुरंदर शा	खा कालवा	, डावी मायनर	क्रमांक ९/डावे-९
۷		२५१	0,90	9		१५२	२.०३
9		२५०	0.90	२		9५३	२.२४
	- एकूण	9	 ५.३६	3		948	3.६३
	-			8		944	9.९४
		ज पुरंदर, गाव पि -		एर	 कूण	8	९.८४
पुरंदर	शाखा कालव	वा, डावी मायनर	क्रमांक ९/डावे-९		_		
9		१०९	०.५६		•	गरामती, गाव व	
२		990	0.38	पुरंदर शा	खा कालवा	, डावी मायनर	क्रमांक ९/डावे-२
3		922	0.83	٩		944	८.७९
8		923	0.97	?		948	२.१४
ч		928	0.90	3		9५३	3.28
ξ		१२५	9.00	एर	 कूण	3	 १४.२२
0		१२६	०.७६		_		
۷		9२७	9.09		=	। पुरंदर, गाव पि	
	- एकूण	ć	 ४.४६	पुरंदर शार	बा कालवा,	, डावी मायनर	क्रमांक १/उजवे-१
	-			٩		900	٩.٥२
		बारामती, गाव व		?		१०२	०.९५
पुरंदर	शाखा कालव	वा, डावी मायनर	क्रमांक १/डावे-१	3		900	६.५ ३
٩		१६०	0.38	8		90८	٩.३५
?		ዓ ५६	१.६ ४	ч		१०९	२.८५
3		940	१.६६	ξ		9०६	२.८२

अनुसूची- बचालू					अ नुसूची- बचालू			
अ. क्र.	स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र		अ. क्र.	स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩		२	3		9		२	3
			(सी.सी.ए.)					(सी.सी.ए.)
			हे. आर				_	हे. आर
	•	पुरंदर, गाव						पिसेचालू
पुरंदर शाखा	कालवा,	डावी मायनर	क्रमांक १, उजवे १	१चालू	पुरंदर शाखा	काल	वा, डावी मा	यनर क्रमांक १/डावे-३
ø		१०५	૧. ૪५		9		9४६	٥,९६
۷		903	3.08		२		୨୪७	9.90
8		908	٥.३९		3		98८	9.22
	एकूण	9	२०.४०		8		१४९	9.७९
गाउंटर पा	व्यास्त्र	ग स्वती भार	ानर क्रमांक १/उजव	ने-२	4		949	3.९9
9(4(()	idi wici	990	0.89	1 4	ξ		98५	৭.৩५
, 2		999	0.98		0		940	२.०५
3		992	0.89		۷		ዓ ዓ६	२.०७
8		993	0.93		9		940	२.०٩
y		998	9.02		90		944	9.88
Ę		994	२.६९		99		94८	9.80
(9		99६	9.48		97		948	२,६०
۷		990	0.20		11-1-11			
9		99८	8.94		एकूण	١	9२	२२.३७
90		११९	9.00		पुरंदर शाखा	कालव	ा, डावी मा	यनर क्रमांक १/उजवे-४
99		9२०	४.६१		9		980	0.98
97		929	9.९४		२		9४६	0.22
93		922	9.७२		3		93८	0.83
98		923	٩.२६		8		930	<u>.</u> ٤.४६
94		१२४	9.39		ч		936	2.02
	एकूण	94	 २६. ९ २					
गर्गटर पा	ाग्या काल	ग ज्ञाती मार	 ानर क्रमांक १/उज ्	ને_ર	ξ, (9		934 938	9.33 3.4८
9	idi wiki	१२५	7.3 <i>C</i>	7 4	6		9	ξ.09
२		926	0.68			-		
3		920	0.90		एकूण	「 -	۷	२०.६८
8		१२८	, २.०६		प्रंदर शाखा	कालव	ा, डावी मा	यनर क्रमांक १/उजवे-५
ч		१२९	२.३२		9		93८	७.२१
Ę		930	9.04		ર		939	2,48
(9		939	9.७३		3		980	9.29
۷		93२	६. २३		8		989	9,20
8		933	9.08					
	एकूण	9	<u> </u>		ч		982	9.70
	٠, ٠				દ્દ		983	२.२९

	अनुसूची - बच	ग्रालू	अनुसूची- बचालू					
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र			
9	२	3	٩	2	3			
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)			
		हे. आर		c	हे. आर			
	नुका पुरंदर, गाव	- '	तालुका पुरंदर, गाव पिसेचालू					
_		क्रमांक १, उजवे ५चालू	•		ग्नांक १, उजवे ६ चालू			
0	988	9.92	99	२०८	90.0			
۲	284	0,93	97	२०९	०.५०			
8	२४६	०.१५	93	290	0.78			
90	280	0.89	98	२११	٥,२८			
99	२४९	0.85	9ዓ	२१२	0,43			
9२	२५०	0.88	१६	२१३	0.83			
93	२५१	٥.२८	90	२१४	0.9८			
98	२५२	०.५५	9८	२१५	0.94			
94	२५४	०.२८	98	२१७	0.29			
9६	२५६	0.90	२०	२२०	०.६९			
90	२५७	0.99	29	२२१	0.3८			
9८	२५८	٥.٩६	२२	२२४	9.24			
98	२५९	0.80	23	२२५	0.3६			
२०	२६०	0.29	28	२२६	3.00			
२१	२६१	0.39	२५	220	0.20			
२२	२६२	0,99						
२३	२६३	0.90	74	२२८	0.40			
ર૪	२६५	0,90	२७	२२९	0,&८			
२५	२६६	0,94	२८	२३०	0.37			
२६	२६७	0.34	२९	२३१	9.23			
एकूण	२६	२२.६८	30	२३२	0,30			
			39	233	0.78			
_		ानर क्रमांक १/उजवे-६	32	238	0,97			
9	१९२	2.80	33	२३५	२.३७			
२	9९३	0.92	38	२३६	०.२८			
3	१९४	०.९६	34	230	0.09			
8	१९५	٥,८२	3६	२३८	0.90			
Ч	१९८	0.32	30	२३९	०.५०			
Ę	१९९	0.32	36	२४०	0.94			

38

80

एकूण ..

२४२

283

So

0.00

0.93

२५.७९

٥.२६

०.४५

०.१६

0.0८

Ø

7

የ

90

२०१

२०२

२०५

२०६

अनुसूची- बचालू			अ नुसूची- बचालू		
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	9	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर			हे. आर
तालुका पुरंदर, गाव पिसेचालू			तालुका पुरंदर, गाव पिसेचालू		
पुरंदर शाखा क	ालवा, डावी मायन	र क्रमांक १/उजवे-७	पुरंदर शाखा व	गलवा, डावी मायन	नर क्रमांक १/उजवे-९
9	9९9	१.०९	9	१६८	६.५९
२	१९०	9.00	२	१६१	१०.२६
3	9९७	२.२३	3	१६२	०.५७
8	१८९	9.98	8	9६३	9.22
ч	9८9	0.98	ч	9६७	०.५१
ξ	१८२	0.38	एकूण	'4	 ዓ ९ .ዓ५
y	१८५	0,90	*6 '		
۷	9८७	0.28	तालुका पुरंदर, गाव कुतवळवाडी		
8	१८८	०.५३	पुरंदर शाखा	कालवा, डावी माय	नर क्रमांक १/अंतिम
90	१८०	9.40	٩	२८०	٩.८९
99	909	୦.୧७	२	२७९	8.30
97	90८	२.५७	3	200	१.९६
93	900	७.६४	8	२७८	9.09
98	9७६	२.३८	एकूण	8	९. ३१
94	904	२.१५	` ` ` `		
एकूण .	9५	२६.१२	तालुका पुरंदर, गाव पिसे		
परंदर भारवा क	ालवा	 र क्रमांक १/उजवे-८	_		नर क्रमांक १/अंतिम
9	900	0.98	9	<u> </u>	९.५९
?	१६९/१	9.99	एकूण	9	९.५९
3	१६९/२ १६९/२	9.93			
8	१५ <i>५</i> /२ १६९/३	9.98	-		नर क्रमांक २/डावे-१
y	१५ <i>५</i> /४ १६९/४	9.94	٩	६९	3.39
ς ξ	१६९/५	9.98	3	ξZ	9.09
9	१६५/५	9.98	3	६७	9.00
ć	903	१.९६	8	६६	9.03
8	१६४/१ १६४/१	०.६६	4	46	0.00
			દ્દ	५९	0,90
90 99	988/3 988/3	०.६५	9	५७	६.
	9&8/3 9&0	0.80	۷	५६	0.39
92	9 ६ ५	0.38	8	९८	9.08
93	<u> </u>	0.00	90	900	9.५५
एकूण .	9३ ————	9८. ९ ३ 	99	909	२.९५

	अनुसूची - बचार	न् _र		अनुस्	ाूची - बचालू	
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे	नंबर	क्षेत्र
9	2	3	9	२		3
		(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
		हे. आर				हे. आर
तार	नुका पुरंदर, गाव पि	सेचालू	7	गलुका पुरंद	र, गाव पिसे	चालू
पुरंदर शाखा कार	नवा, डावी मायनर व्र	म्मांक २, डावे १ चालू	पुरंदर शाखा व	कालवा, डाव	ी मायनर क्रमा	ंक २/अंतिमचालू
9२	903	२.२१	8	80	3	0.24
93	990	80,0	90	88	i	२.८०
एकूण	93	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	99	80		9.34
			9२	86	3	१.३६
पुरंदर शाखा व	कालवा, डावी मायन	र क्रमांक २/उजवे-१	93	५०)	9.८८
9	७४	0.63	98	y	ì	2.90
२	७५	3.4८	94	५३	?	9.32
3	1919	8.90	१६	५३	}	२.९१
8	65	9.83	90	६०)	२.६२
ч	७१	७.८६	9८	ξ¢	ì	२.३२
Ę	<u></u> ७६	२. १ ९	एकू	ण १८	:	9 ९.५३
एकूण	ξ	२०.४६		तालका प	 पुरंदर, गाव रिग	———— से
पुरंदर शाखा	कालवा, डावी मायन	ार क्रमांक २/डावे-२	पुरंदर शाख	-	_	क्रमांक २/अंतिम
9	६९	0.30	9	६३		0.90
२	00	9.60	२	६३	}	0.90
3	६८	9.८५	3	६१	3	0.90
8	६७	ο,ξο	8	ફ્લ	5	0.06
ч	६६	0,60	एक	ज ४		०.५२
ξ	५९	०.५९	" 6			
Ø	६ ३	٩.२४		गो	षवारा	
۷	६४	9.24	अनु.	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
8	६२	२.९६	क्रमांक	नाव		
90	६५	99.90	9 9	२ वाढाणे	3 ৭४	8
एकूण	90	 ર ९ .४३	٦ २	पाळाग पिसे	7° 730	३०,०० ३८७.७२
٠ ه ٠				राजुरी	930	907.87
पुरंदर शाखा	कालवा, डावी मायन	ार क्रमांक २/अंतिम	3 8	कुतवळवा		9.39
9	30	०.९५		पुरायळवा रिसे	8	
२	36	०.८६	4			०.५२
3	39	9.97		एकूण	3 ८ ९	५२९.९७
8	80	२.८०				गौतम नाना लोंढे,
ч	४१	9.08				कार्यकारी अभियंता,
Ę	85	२.१५			चासकमा	न प्रकल्प विभाग, पुणे.
Ø	83	٥.८२	पुणे, २७ एप्रिल २०	০৭६.		
۷	88	0,0&				

MMISF ACT, 2005

(See Sections 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3.00)

(Notification III)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (१)/२०१६.--Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice offices of concerned board of the Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section's Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Shrinath Mhaskoba Water User Associations No. 17, At Pise, taluka Purandar, district Pune.

Details of WUA

Off take Villages Survey/ Area of WUA Nos. Gat No.

1 2 3 4 Ha.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Left Minor No. 1

OL-1, OL-2 Vadhane 14 30.00

Schedule—contd.

Details of WUA

Off take Villages Survey/ Area of WUA Nos. Gat No.

1 2 3 4
Ha.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Purandar Branch Canal

DOL No. 1, 2 Pise 25 39.12

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Left

Minor No. 1

OL-1, 2, 3 Pise 165 245.35 and OR-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Left Minor No. 2

OL-1, 2, Pise 47 103.25 OR-1, and Tail Outlet

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Purandar Branch Canal

DOL No. 3, Rajuri 130 102.42 4, 5, 6, 7, 8

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Left Minor No. 1

Tail Outlet Kutvalwadi 4 9.31

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Left

Minor No. 2

 Tail Outlet
 Rise
 4
 0.52

 Grand Total
 389
 529.97

Schedule 'A'

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 529.97 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 5-Pise, Vadhane, Rajuri, Kutwalwadi, Rise

Delineated Area: Direct Outlet of Purandar Branch Canal, Left Minor No. 1 and Left Minor No. 2

WUA No. Praposed Shrinath Mhaskoba Water User Associations No. 17. At Pise, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

0.32

0.54

0.25

Statement of WUA (s) Notification-III

Schedule-B-contd.

Statement of WUA (s) Notification-III			ation-III	Schedule-B—contd.		
	Distric	t Pune		Sr. No.	Survey Nos.	Area
Villages	Gat No.	Area	Remark	1	2	3
1	2	3	4			(C.C.A.) Ha.
		H. A.		Taluka Pura	ndar, village l	
	Taluka	Baramati			anch Canal/D	
Vadhane	14	30.00		4	101	0.87
	Taluka I	Purandar		5	102	0.62
Pise	237 3	87.72		Total .	. 5	10.45
Rajuri	130 1	02.42		Puranda	r Branch Can	al/DOL -2
Kutvalwadi	4	9.31		1	75	0.04
Rise	4	0.52		2	77	8.80
				3	76	3.82
Total	389 5	29.97		4	78	0.96
	Sche	dule-B		5	79	0.90
Di taia a Ohada wa Baiad Di taia B		iaiam Duma	6	80	1.74	
Division : Chaskaman Project Division, Pune			ision, Pune	7	81	0.75
Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub- Division, Baramati.		ırvey Sub-	8	82	1.13	
			9	83	0.99	
Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).		ai Lift Irriga-	10	84	0.13	
		3).	11	85	0.19	
Area Under Notification: 529.97 (C.C.A.) Ha.		C.C.A.) Ha.	12	86	0.20	
		·	•	13	87	0.45
NO. OT VIII	•	Pise, Vadhan ∕adi, Rise	е, кајип,	14	88	0.52
		•		15	89	0.98
		ect Outlet o		16	90	1.22
Branch Cana	•	iorino. 1 an o. 2	a Lett Milnor	17	91	1.86
				18	92	1.46
	•		skoba Water	19	93	1.38
		lo. 17. At Pi district Pune	•	20	94	1.15
	•	Irrigation:		Total .	. 20	28.67
	_	t Pune		Taluka F	Purandar, villa	ge Rajuri
Sr. No.	Gat I		\rea	Puranda	r Branch Can	al/DOL-2
1	2		3	1	381	1.89
		•	.C.A.)	2	382	2.39
_	_		Ha. 	3	380	0.1
		lar, village		4	379	0.64
Purar	ndar Bran	ch Canal/D	OL-1	5	378	0.31

5.32

3.08

0.56

1

2

3

98

99

100

6

7

8

377

376

360

Schedule-B—contd.

C.C.A. Ha. Ha.	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3		Sr. No.	Survey Nos.	Area 3
Purandar Branch Canal/DOL-2—contol. 9 361 0.32 1 339 0.25 10 362 0.36 2 338 0.70 11 383 0.27 3 337 0.17 12 385 0.50 4 336 0.20 13 386 2.49 5 335 0.30 Total 13 10.38 6 334 1.09 Purandar Branch Canal/DOL-3 8 312 0.29 1 379 1.04 9 313 1.06 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 1	,	2	(C.C.A.)		·	2	(C.C.A.)
9 361 0.32 1 339 0.25 10 362 0.36 2 338 0.70 11 383 0.27 3 337 0.17 12 385 0.50 4 336 0.20 13 386 2.49 5 335 0.30 Total 13 10.38 6 334 1.09 Purandar Branch Canal/DOL-3 8 312 0.29 1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 6 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 14 343 0.66 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 0.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 70 12 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 24 341 0.28 2 314 2.35 25 345 0.15 4 309 0.30 26 342 1.36 70.15 1 313 1.12 27 356 0.19 6 299 0.85	Taluka Pura	andar, village F	Rajuri—conto	d. T	aluka Pura	ndar, village f	Rajuri—contd.
9 361 0.32 1 339 0.25 10 362 0.36 2 338 0.70 11 383 0.27 3 337 0.17 12 385 0.50 4 336 0.20 13 386 2.49 5 335 0.30 Total 13 10.38	Purandar B	ranch Canal/D	OL-2—conto	d.	Puranda	ar Branch Car	nal/DOL-4
11					1	339	0.25
12	10	362	0.36		2	338	0.700
Total	11	383	0.27		3	337	0.17
Total 13 10.38 6 334 1.09 Purandar Branch Canal/DOL-3 8 312 0.29 1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 6 374 1.15 13 330 1.69 7 359 0.29 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 <td< td=""><td>12</td><td>385</td><td>0.50</td><td></td><td>4</td><td>336</td><td>0.20</td></td<>	12	385	0.50		4	336	0.20
Purandar Branch Canal/DOL-3 8 312 0.29 1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38	13	386	2.49		5	335	0.30
Purandar Branch Canal/DOL-3 7 333 1.06 1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 7 359 0.29 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 <td>Total</td> <td>13</td> <td>10.38</td> <td></td> <td>6</td> <td>334</td> <td>1.09</td>	Total	13	10.38		6	334	1.09
1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351	10141				7	333	1.06
1 379 1.04 9 313 1.00 2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 15 344 0.58 8 370 0.16 16 345 1.43 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351	Purand	ar Branch Car	nal/DOL-3		8	312	0.29
2 378 0.46 10 331/1 3.50 3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349	1	379	1.04		9	313	1.00
3 377 0.53 11 331/2 0.10 4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 15 344 0.58 8 370 0.16 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 20 342	2	378	0.46		10		
4 376 1.47 12 332 1.35 5 375 0.65 13 330 1.69 6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 15 344 0.58 8 370 0.16 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 7 1 313 1.12 22	3	377	0.53		11	331/2	
5 375 0.65 13 330 1.69 7 359 0.29 14 343 0.66 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 7 1 313 1.12 22 339 0.57 1 313 1.12 23			1.47				
6 374 1.15 14 343 0.66 7 359 0.29 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 7 25 25 25 25 20 0.21 20 342 1.36 7 2 2 314 2.35 21 340 0.97 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>							
7 359 0.29 8 370 0.16 15 344 0.58 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 <							
8 370 0.16 9 368 0.11 16 345 1.43 10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 25 359 0.21 20 342 1.36 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314							
10 367 0.12 17 346 1.28 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
10 367 0.12 11 366 0.53 18 352 1.20 12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 <							
12 365 0.4 19 353 1.46 13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27							
13 364 0.38 20 354 0.28 14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 25 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
14 369 0.26 21 355 0.38 15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
15 350 1.20 22 356 0.28 16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
16 351 1.7 23 357 2.00 17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Total 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
17 349 1.55 24 358 1.14 18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Purandar Branch Canal/DOL-5 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85							
18 348 0.95 25 359 0.21 19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Purandar Branch Canal/DOL-5 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09 6 299 0.85							
19 347 2.86 Total 25 22.60 20 342 1.36 Purandar Branch Canal/DOL-5 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09 6 299 0.85					24	358	1.14
20 342 1.36 Iotal 25 22.60 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09 6 299 0.85					25	359	0.21
20 342 1.36 21 340 0.97 Purandar Branch Canal/DOL-5 22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85					Total	25	22.60
22 339 0.57 1 313 1.12 23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09 6 299 0.85							
23 341 0.28 2 314 2.35 24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09					Puranda	ar Branch Car	nal/DOL-5
24 344 0.12 3 309 0.30 25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85 28 357 0.09					1	313	1.12
25 345 0.15 4 308 0.32 26 346 0.05 5 301 1.20 27 356 0.19 6 299 0.85					2	314	2.35
26 346 0.05 27 356 0.19 28 357 0.09 5 301 1.20 6 299 0.85					3	309	0.30
26 346 0.05 27 356 0.19 28 357 0.09 5 301 1.20					4	308	0.32
27 356 0.19 28 357 0.09 6 299 0.85							
28 35/ 0.09							
/ STM II M					7	315	0.5
29 358 0.05 7 313 0.35	29	358	0.05				
Total 29 19.64 9 318 0.67	Total	29	19.64				

	Survey Nos.	Area	Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3 (C.C.A.)	1	2	3 (C.C.A.)
		Ha.			Ha.
Taluka Purar	ndar, village R	ajuri —con	td. Taluka Pui	andar, village	Rajuri—contd.
Purandar Bra	anch Canal/Do	DL-5—cont	d. Purandar	Branch Canal/l	DOL-7—contd.
10	322	2.44	14	241	0.28
11	331/2	3.8	15	240	0.61
Total		12.70	16	239	0.18
Total		13.70	17	238	0.84
Puranda	r Branch Can	al/DOL-6	18	236	0.11
1	285	1.00	19	237	0.15
2	257/1/2	0.5	20 21	323 322	0.85 0.15
3	295	0.29	22	322 324	1.47
4	287	0.32	23	325	3.64
5	288	0.18	24	326	0.25
6	289	0.90	25	327	0.25
7	293	0.69	26	328	0.35
8	295	1.30	27	329	0.49
9	295 296	3.38	Total		18.63
			Total		
10	297	0.31	Puran	dar Branch Ca	nal/DOL-8
11	298	1.05	1	261	0.45
12	316	0.8	2	259	0.19
13	318	0.63	3	258	0.50
14	320	0.25	4	257	2.35
15	256	0.3	5	254	1.43
16	248	0.21	6	255	0.14
Total	16	12.11	7	252	0.10
			8 9	251 250	0.10 0.10
Puranda	r Branch Can	al/DOL-7	9		<u> </u>
1	257	0.55	Total	9	5.36
2	256	1.26		Village Pise	2
3	254	2.75	Purandar B	_	eft Minor No. 1/
4	252	0.38		OL-1	
5	251	0.32	1	109	0.56
6	250	0.53	2	110	0.34
7	249	0.47	3	122	0.43
8	248	1.12	4	123	0.12
9	247	0.75	5	124	0.17
10	246	0.25	6 7	125 126	1.07 0.76
11	245	0.07	8	126	1.01
12	243	0.34			
13	242	0.22	Total	l 8	4.46
10	<u>_</u>	J.ZZ			

5

109

2.85

Schedule-B—contd. Schedule-B—contd. Sr. No. Survey Nos. Survey Nos. Area Sr. No. Area 1 3 1 2 3 (C.C.A.) (C.C.A.) На. На. Village Vadhane Taluka Purandar, village Pise—contd. Purandar Branch Canal/Left Minor No. Purandar Branch Canal/Left Minor No. 1/OL-1 1/OR-1—contd. 1 160 0.34 6 106 2.82 2 156 1.64 7 105 1.45 3 157 1.66 8 103 3.04 4 158 4.06 9 104 0.39 5 159 2.78 Total .. 9 20.40 6 163 0.90 7 164 0.86 Purandar Branch Canal/Left Minor No. 1/OR-2 8 165 0.49 1 110 0.45 9 144 2.79 2 111 0.94 10 143 0.13 3 112 0.91 11 142 0.13 4 113 0.93 11 15.78 Total .. 5 114 1.78 6 115 2.69 Village Pise 7 1.59 Purandar Branch Canal/Left Minor No. 116 1/OL-2 8 117 0.87 1 152 2.03 9 118 4.15 2 153 2.24 10 119 1.77 3 154 3.63 120 4.61 11 4 155 1.94 12 121 1.94 122 13 1.72 Total .. 4 9.84 14 123 1.26 Village Vadhane 15 124 1.31 Purandar Branch Canal/Left Minor No. Total .. 15 26.92 1/OL-2 155 1 8.79 Purandar Branch Canal/Left Minor No. 2 154 2.14 1/OR-3 3 153 3.29 1 125 2.38 2 126 0.64 Total ... 3 14.22 3 127 0.97 Village Pise 4 128 2.06 Purandar Branch Canal/Left Minor No. 5 129 2.32 1/OR-1 6 130 1.05 1 100 1.02 7 131 1.73 2 102 0.95 8 132 6.23 3 107 6.53 9 133 1.04 4 108 1.35

9

Total ..

18.42

Sr. No.	Survey Nos.	Area	Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3	1	2	3
		(C.C.A.)			(C.C.A.)
Talalas Damas		Ha.	Talula Duran	alam vellama	Ha.
Taluka Purar	_		Taluka Puran		
Purandar Bra	nch Canai/Le 1/OL-3	ett Wilnor No.	Purandar Bra 1/	nch Canal/L OR-5 <i>—cont</i>	
1	146	0.96	11	249	0.42
2	147	1.10	12	250	0.44
3	148	1.22	13	251	0.28
4	149	1.79	14	252	0.55
5	151	3.91	15	254	0.28
6	145	1.75	16	256	0.17
7	150	2.05	17	257	0.11
8	156	2.07	18	258	0.16
9	157	2.01	19	259	0.40
10	155	1.44	20	260	0.29
11	158	1.47	21	261	0.31
12	159	2.60	22	262	0.11
Total	12	22.37	23	263	0.17
			24	265	0.10
Purandar Branch Canal/Left Minor No.		25	266	0.15	
_	1/OR-4		26	267	0.35
1	147	0.14			
2	146	0.22	Total	26	22.68
3	138	0.92	Purandar Bra	nch Canal/L	eft Minor No.
4	137	6.46	. aranaar Bra	1/OR-6	
5	136	2.02	1	192	2.40
6	135	1.33	2	193	0.92
7	134	3.58	3	194	0.96
8		6.01	4	195	0.82
Total	8	20.68	5	198	0.32
			6	199	0.32
Purandar Bra	nch Canal/Le 1/OR-5	ett Minor No.	7	201	0.26
1	138	7.21	8	202	0.45
2		2.54	9	205	0.16
3	139				
J	139 140		10	206	0.78
4	140	1.21	10 11	206 208	0.78 0.79
4 5	140 141	1.21 1.20	11	208	0.79
5	140 141 142	1.21 1.20 1.27		208 209	0.79 0.50
5 6	140 141 142 143	1.21 1.20 1.27 2.29	11 12 13	208 209 210	0.79 0.50 0.24
5 6 7	140 141 142 143 144	1.21 1.20 1.27 2.29 1.18	11 12 13 14	208 209 210 211	0.79 0.50 0.24 0.28
5 6	140 141 142 143	1.21 1.20 1.27 2.29	11 12 13	208 209 210	0.79 0.50 0.24

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)
Toluko Dur	rondor villogo	Ha.	Toluko Duro	adar villaga	Ha.
	randar, village			ndar, village	
Purandar B	Branch Canal/Le 1/OR-6 <i>—cont</i> d		Purandar Bra 1	inch Canai/L /OR-7 <i>—cont</i> c	
18	215	0.15	11	179	0.77
19	217	0.21	12	178	2.57
20	220	0.69	13	177	7.64
21	221	0.38	14	176	2.38
22	224	1.25	15	175	2.15
23	225	0.36	Total	15	26.12
24	226	3.00	iotai		
25	227	0.27	Purandar Bra	ınch Canal/L	eft Minor No.
26	228	0.57		1/OR-8	
27	229	0.68	1	170	7.19
28	230	0.32	2	169/1	1.11
29	231	1.83	3	169/2	1.13
30	232	0.37	4	169/3	1.14
31	233	0.24	5	169/4	1.15
32	234	0.12	6	169/5	1.14
33	235	2.37	7	169/6	1.14
34	236	0.28	8	173	1.96
35	237	0.71	9	164/1	0.66
36	238	0.17	10	164/2	0.65
37	239	0.50	11	164/3	0.60
38	240	0.15	12	165	0.36
39	242	0.70	13	167	0.70
40	243	0.13	Total	13	18.93
Total		25.79	Purandar Bra	nch Canal/L 1/OR-9	eft Minor No.
rurandar B	Branch Canal/Le 1/OR-7	er willor NO.	1	168	6.59
1	191	1.09	2	161	10.26
2	190	1.70	3	162	0.57
3	197	2.23	4	163	1.22
4	189	1.94	5	167	0.51
5	181	0.14	Tatal		
6	182	0.34	Total		19.15
7	185	0.90	Vill	age Kutwalw	adi
8	187	0.24	Purandar Branc	_	
9	188	0.53	1	280	1.89
10	180	1.50	2	279	4.37

Sc	hec	huk	e-F	-cc	ntd
J	110	uui	ᆫ	,—cc	mu.

Sr. No. Survey Nos. Area 1 2 3 (C.C.A.) На.

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha.

Taluka Purandar, village Kutwalwadi—contd.

Purandar Branch Canal/Left Minor No. 1/Tail—contd

3	277	1.96
4	278	1.09
Total	4	9.31

Village Pise

Purandar Branch Canal/Left Minor No. 1/Tail

Taluka Purandar, village Pise—contd. Purandar Branch Canal/Left Minor No. 2/

	()R-2—	contd.		
3		68		1.85	
4		67		0.60	
5		66		0.60	
6		59		0.59	
7		63		1.24	
8		64		1.25	
9		62		2.96	
10		65		11.17	
	Total	10		29.43	

Purandar Branch Canal/Left Minor No. 2/OL-1

Diancii	CarrairLeit	WITTOT INC. Z
	69	3.39
	68	1.09
	67	1.70
	66	1.73
	58	0.70
	59	0.90
	57	6.17
	56	0.31
	98	1.04
	100	1.55
	101	2.95
	103	2.21
_	117	0.04
Гotal	13	23.78
		68 67 66 58 59 57 56 98 100 101 103 117

Purandar	Branch	Canal/Left	Minor No.	2/OR-1

Total	6	20.46
6	76	2.11
5	71	7.86
4	72	1.92
3	77	4.17
2	75	3.58
1	74	0.82

Purandar	Branch	Canal/Left	Minor	No.	2/
		OR-2			

1	69	7.37
2	70	1.80

Purandar Branch Canal/Left Minor No. 2/Tail

uranuar	Dianti	CarrairLen	WITHOUT ING. 4
1	37 0.9		0.95
2		38	0.86
3		39	1.12
4		40	2.80
5		41	1.04
6		42	2.15
7		43	0.82
8		44	0.06
9		45	0.25
10		46	2.80
11		48	1.35
12		49	1.36
13		50	1.88
14		51	2.97
15		52	1.32
16		53	2.91
17		60	2.62
18	_	61	2.32
-	Total	18	29.58

Village Rise

Purandar Branch Canal/Left Minor No. 2/Tail

-	Total	4	0.52
4	_	65	0.08
3		64	0.17
2		63	0.17
1		62	0.10

Village	Wise Abstra	ct
ïllages	Survey/	Are

	Total	389	529.97
5	Rise	4	0.52
4	Kutavalwadi	4	9.31
3	Rajuri	130	102.42
2	Pise	237	387.72
1	Vadhane	14	30.00
I	2	3	4 Ha.
1	2	Gat No.	4
Nos.	Villages	Survey/	Area of WUA
	9		

GAUTAM NANA LONDHE.

Executive Engineer, Chaskaman Project, Division Pune.

Pune, 27th April 2016.

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (२)/२०१६. — ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/किंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फ कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जिमनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित मुकाईदेवी पाणीवापर संस्था, क्रमांक १८, मु. रिसे, तालुका पुरंदर,

जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव 9 2 3 8

हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : प्रंदर शाखा कालवा

थेट विमोचक राजुरी 60 ८३.८९ ९ ते १६

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: राजुरी वितरिका

डावे-१ व उजवे १, राजुरी 942 942.8 २, ३, ४, ५, ६

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेची मायनर क्रमांक २

उजवे-१ राजुरी 96 6.63

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: पुरंदर शाखा कालवा

थेट विमोचक १२ रिसे २९ 63.96 ते १७

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: राजुरी वितरिका डावे-१, २ रिसे 86.38

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेची मायनर क्रमांक १

डावे-१ व उजवे रिसे 60 909 9, २ व

अंतिम विमोचक

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेची मायनर क्रमांक २

डावे-१, २ व रिसे 993 924.8 उजवे २, ३, ४ व अंतिम विमोचक

> एकूण 800 ५९२.७६

पाणी वापर संस्थांचे एकूण क्षेत्र : ५९२.७६

	अनुसूची 'अ'	जि	ल्हा पुणे, तालुका	पुरंदर
f	वेभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
सिंचन प्रव	oल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना	9	२	3
	(ਟप्पा ३).			(सी.सी.ए.)
उपविभ	ाग : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती		गाव राजुरी	हे. आर
अधिर	मूचित केलेले क्षेत्र : ५९२.७६ हे. सी. सी. ए.	गाउंटर पारत	गाय राजुरा 1 कालवा, थेट वि	मोचक कमंक ०
	गावांची संख्या : २-राजुरी, रिसे	पुरदर साख १	२०४	०,५
अधिसूचि	त केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पुरंदर शाखा	?	२ ० ०	9.6
काल्यावरील	थेट विमोचक क्रमांक ९ ते १६ राजुरी वितरिकेवरील	3	299	२.४९
उजवे वि	वेमोचक १ ते ६ व डावे विमोचक १ ते २ राजुरी	8	292	0.96
विर्ता	रिकेवरील मायनर क्रमांक १ व २ वरील क्षेत्र.	y	293	0.98
पाणीवापर	र संस्था क्रमांक : नियोजित मुकाई देवी पाणीवापर	, ξ	298	3.99
संस्था क्र	मांक १८, मौजे रिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.	(9	299	o.98
	सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५	ζ	२१६	0.08
अधिसूचि	वत केलेल्या क्षेत्राच्या वितरणप्रणालीचा तपशील	8	२१५ २१७	0.93
	जिल्हा पुणे, तालुका पुरंदर	\ 90	298	0.98
- THE		99	220	0.92
गाव	अधिसूचित केलेले क्षेत्र शेरा (अनुसूची 'ब' प्रमाणे)	92	229	0.06
	गट नंबर क्षेत्र	93	222	0.97
9	3	98	223	0.42
•	हे. आर	94	258	0.8
राजुरी	२५० २४५.०८	98	224	0.36
रिसे	२२० ३४७.६८	90	२२६	0,3
एकूण	<u> ४७० ५९२.७६</u>	9८	220	9.04
- (1	अनुसूची-ब	एकूण .	. 9८	99.६४
f	वेभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १०
सिंचन प्रक	न्त्र्याचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना	9	२२८	०.५६
	(टप्पा ३).	2	२२९	0.49
उपविभ	ाग : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती	3	२३ ०	०.९८
अधिर	मुचित केलेले क्षेत्र : ५९२.७६ हे. सी. सी. ए.	8	२३१	0.33
	गावांची संख्या : २-राजुरी, रिसे	ч	२३२	0.29
अधिसचि	त केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पुरंदर शाखा	ξ,	233	0.3
٠,	थेट विमोचक क्रमांक ९ ते १७ राजुरी वितरिकेवरील	9	२३४	०,२५
	ने मोचक १ ते ६ व डावे विमोचक १ ते २ राजुरी	۷	२३५	9.04
	रिकेवरील मायनर क्रमांक १ व २ वरील क्षेत्र.	8	४२५	0.94
पाणीवापर	र संस्था क्रमांक : नियोजित मुकाई देवी पाणीवापर	90	४२४	०.९८
संस्था क्र	मांक १८, मौजे रिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.	99	४२०	0.4
	सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५	9२	४१९	8.92

	अनुसूची - बचा	लू		अनुसूची - बच	ालू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩	२	3	9	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर		•	हे. आर
	गाव राजुरीचा			गाव राजुरीच	
_		क क्रमांक १०चालू	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १२
93	३९२	3.६७	٩	୪୩६	५.१५
98	3९9	0.88	एकूण	9	५. ૧५
१५	390	0.3			
9६	3८९	0.६९		गाव रिसे	
90	320	१. ९९	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १२
9८	३८६ ————	२.४९	٩	३१६	0.38
एकूण	r 9C	१९. ६०	3	390	१.६४
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			3	३१९	٩.२८
	खा कालवा, थेट विम् संबद्ध		8	3 70	0.92
9	४२१	0.94	4	३२१	3.49
؟	४१९	0.6	एकूण	ч	ξ. ς७
3	890	0.94			
8	896	3.22		गाव राजुरी	
y s	893	3. 24	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १३
Ę	898	3.36	9	४१६	8.40
(9	४१५	4.90	एकूण	9	8.40
۲	3 99	0.96			
8	398	0.9६		गाव रिसे	
90	390	90.0	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १३
99	396	0.23	٩	३१५	२.००
9२	399	0.94	3	३१६	६.२३
93	800	०.०५	3	390	3.८२
98	४०१	6.03	8	39८	3.८६
94	४०२	ο.οξ	ч	398	0.99
9६	808	0.५३	Ę	3 70	૨. ५६
90	४०६	०.४५	(9	३२१	७.५३
9८	800	0.28			
१९	४०८	0.23	एकूण	<u>(9</u>	२६.९९
२०	४०९	0.97	पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १४
२१	४१०	0.99	9	३ 9५	५.२७
२२	४११	0.97	ર	398	3.08
२३	<u>४</u> १२	0.97	3	399	ξ.9
एकूण	२३	98.28	8	3 92	÷ ₹.५२

	अनुसूची- बच	ालू		अनुसूची - बच	ालू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	9	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर		0.1	हे. आर
	गाव रिसेचा			गाव रिसे	
पुरंदर शाखा का	लवा, थेट विमोच	ाक क्रमांक १४चालू	•		मोचक क्रमांक १६
ч	393	9.89	٩	303	२.७२
ξ	322	०.५८	२	3 οξ	२.९१
एकूण	Ę	<u> </u>	3	300 307	٩.८९
	——————————————————————————————————————		8 4	30८ 30९	२.९२ ३.२४
	गाव राजुरी				
		मोचक क्रमांक १५	Ę	397	0.27
9	४२८	0.32	(9	393	0.84
?	832	0.2	۷	3 98	9.०२
3	४४१	0.34	एकूण	<u> </u>	9५.४३
8	४४२	૦.७६		गाव राजुरी	
Ч	884	0.98	पुरंदर शाखा	_	मोचक क्रमांक १७
एकूण	ч	9. ८२	9	१६८	0.0
	 गाव रिसे		२	१०८८	0,00
प्रशंदर भाग्वा		मोचक क्रमांक १५	3	90८७	१.०६
9			8	१०८९	०.५६
	393	ο.b ξ	ч	१०९०	0.3६
?	398	9.43	ξ	१०९१	3.0 4
3	3 94	२.६८ 	एकूण	Ę	५.८०
एकूण	3	४. ९७	गाउंटर पारता :	————— कालवा गानगी	वितरिका, उजवे-१
	गाव राजुरी		9	४३१	0.80
पुरंदर शाखा	कालवा, थेट वि	मोचक क्रमांक १६	٠ ٦	832	0.67
9	४२८	٩.२८	3	833	0.99
२	२३२	१.६५	8	838	0.98
3	889	१.२६	ч	४३८/१	0.94
8	882	2.30	Ę	83८/२	٩.२८
4	884	9.30	Ø	४३९	०.६५
ξ	४४६	3.00	۷	880	9.८८
0	880	` २.५३	8	४४९	0.48
۷	४६७	२.१५ २.१५	90	४५०	0.7
			99	४५१	०.१५
एकूण	<u> </u>	<u> </u>	9२	४५२	0.84

अनुसूची- बचालू		अनुसूची-ब चालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	₹	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	٩	3	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
	गाव राजुरीच			गाव राजुरीच	
पुरंदर शाखा क		तरिका, उजवे-१चालू	पुरंदर शाखा व		ारिका, उजवे-२चालू
93	४५३	0.82	9७	8८८	٦.٩८
98	848	०.४६	9८	४९०	0.६٩
94	४५५	0.3	१९	४९२	0.34
9६	४५६	०.५९	२०	893	0.2
90	४५७	0.28	२१	868	0.92
9८	४५८	0.2	२२	४९६	9.७९
१९	४५९	०.५१	23	860	0.09
२०	४६०	0.90	28	४९८	0.88
२१	४६३	0.26	२५	४९९	२.०८
२२	४६४	0.96	एकूण	२५	 ર <u>ુ</u> ય.ફ૦
२३	४६५	0.22		-	
२४	४६६	२.९०		वा कालवा, राजुरी	
२५	४६७	२.९२	9	४९१	१.९५
२६	४६८	२.९३	२	५००	४.६१
एकूण .	. २६	<u> </u>	3	५०४	ર.૧५
سنحر سرحر		विन्यक्ति सम्बन्धे २	8	५०५	0.78
_	_	वितरिका, उजवे-२	Υ	५०६	0,49
9	800	0.98	Ę	400	ο.ζξ
3	809	9.९६	9	406	0.90
3	803	3.99	۷	५०९	8.9
8	803	9.88	8	490	0.98
4	808	o.69.	90	499	o.२३ o.१३
ξ ₁	804	0.80	99	५१३ ५१४	
0	808	१.२ १.१५	9२ 9३	494	०.५९ ०.१६
۷	800	9.08	17 98	५१६	o.9y
९ १०	४७९ ४८०		18 99	5 14 490	ο.ξ
		9.६६ a (-c	98	49C	0.42
99	8८9 873	१.५६ ०.४३	90	49°	o.y _x o.y
9२ 9३	४८३ १८४	0.85	96	५२०	0.99
			98	५२१	0.32
98	8८ ५ ८८६	0.2	1 5	५२२	9.66
94	82Ę	9.98	२º २१		१.५६
१६	820	0.८८	₹ 1	५२३	ገ . "ያር

	अनुसूची - बचा	્ ત્		अनुसूची - बचा	लू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	٩	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर			हे. आर
	गाव राजुरीचा			गाव राजुरीचा	
		रिका, उजवे-३चालू	_	=	रिका, उजवे-५चालू
२२	५२४	٥.२६	90	५४६	9.२७
२३	५२ ५	0,70	99	480	9.33
२४	५२६	0,00	97	440	90.0
२५	५२७	0.80	93	५५१	0.00
एकूण	२५	२३.९१	98	५५२	0.9
			१५	५५३	ο.οξ
	ा कालवा, राजुरी रि		9६	५५४	0.08
9	५२९	६. ४७	90	५५५	0.98
२	५३०	२.०५	9८	५५६	0.23
3	५३१	8.8	9९	५५७	0.00
8	५३२	3.६८	२०	५५८	0.2
ч	५३३	9.८७	२१	५५९	0.0६
ξ	५३४	٩.५	२२	५६०	٥.७६
Ø	५३५	9. ५	२३	५६१	५. ५६
۷	५३६	२.०२	२४	५६२	8.86
8	१०१६	0.98	રુષ	९२२	0.2
90	9090	०,६१	२६	९२३	0.3
99	१०१८	0.30	२७	९२५	०.७६
97	१०५६	0.82	२८	९२६	०.४२
93	१०५७	0.0	२९	९६०	0.30
98	१०५८	0.76	30	९६७	0.39
एकूण	98	 २६.०६	39	९६८	0.08
	-		32	१६९	0.90
पुरंदर शाख	ा कालवा, राजुरी रि	वेतरिका, उजवे-५	33	९७०	0.99
9	430	२.०५	38	९७१	0.9८
२	५३८	9.08	34	९७२	0.90
3	५३९	0.80	3६	९७३	0.93
8	५४०	0.2	30	९७४	०.१२
५	५४१	0.34	36	१००५	०.१५
ξ	५४२	8.9२	38	900६	0.99
Ø	५४३	9.4	80	9000	0.90
۷	488	9.04	४१	900८	٥.٥٧
8	५४५	२.६	85	१००९	0.90

	अनुसूची-बचालू		अनुसूची- बचालू		
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩	२	3	9	2	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर			हे. आर
	गाव राजुरीच	ग्रालू		गाव रिसेचा	
पुरंदर शाखा काल	ावा, राजुरी वि	तरिका, उजवे-५चालू	पुरंदर शाखा क	ालवा, राजुरी वि	तरिका, डावे-१चालू
83	9090	0.9२	8	२३५	3.3
88	9099	0.99	ч	२३६	૨.७૮
४५	9093	٥,٥٧	एकूण	. '	२१.३५
४६	9098	0.9२			
୪७	<u> १०१५</u>	0.30	_	_	वितरिका, डावे-२
एकूण	80	32.3 9	9	232	५.०६
			२	239	92.44
		वितरिका, उजवे-६	3	230	۷.80
9	५६३	0,80	एकूण	. 3	 २६.०१
२	५६४	0,02			
3	५६५	ο.७६	पुरंदर शाखा कार		रिका, मायनर नंबर १,
8	५६६	९.४५		डावे-१	
ч	५६७	99.0८	9	303	9.39
Ę	९०९	0.38	२	308	3.37
y	९१९	0.94	3	३०५	9.६७
۷	650	0.92	8	308	४.४६
8	९२१	0.22	ч	300	8.90
90	९१५	0.90	ξ	390	५.९६
एकूण	90	२४.३८	(9	3 70	8.92
परंदर शाखा व	 कालवा, राजरी	——— । वितरिका, डावे-१	۷	33 9	3.29
9	480	0.7	एकूण		२९.०३
२	५४१	0,90	प्रजंदर भारत कार	व्या राजरी वित	- रिका, मायनर नंबर १,
3	५६३	0,90	पुरवर साधा वगर	खना, राजुरा वस उजवे-१	ारका, भावनर नवर न
8	५६४	ο,οξ	9	307	9.02
4	५६५	٥.٥٧	2	3 09	3. 04
एकूण	4	0,48	3	` २९१	3.00
	गाव रिसे		8	२९०	2.20
।।उंटर कारक र		। तित्रविका नाते-०	ч	२८९	٩.६८
		वितरिका, डावे-१	, ξ	२९२	9.90
9	239	8.02	9	२९३	9.48
?	233	4.4			
3	238	५.७५	۷	368	०.८५

	अनुसूची - बचा	लू		अनुसूची - बच	ालू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩	२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	9	२	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
	गाव रिसेचार			गाव रिसेचा	
पुरंदर शाखा क	ालवा, राजुरी विर्ता	रेका, मायनर नंबर १,	पुरंदर शाखा काल	ावा, राजुरी वित	रेका, मायनर नंबर १,
	उजवे-१चालू		•	अंतिम विमोचक-	-चालू
9	२९५	0,30	8	333	0.34
90	२९६	0,90	90	338	٥.३८
एकूण	90	<u> </u>	99	३ ३५	०.५०
			9२	33 0	२.६७
पुरदर शाखा क	iलवा, राजुरा विताः उजवे-२	रेका, मायनर नंबर १,	93	33८	0.38
٩	२९९	४.६८	98	339	0.60
٠ २	300	3.99	१५	380	०.५९
3	2 88	0.32	१६	२९८	0.६६
8	२९ <i>५</i>	2.43	90	383	9.८८
	२९६	۲.9o	9८	389	0.80
ς .		9.60	99	388	0.94
ξ,	380		50	384	0.98
(9	339	9.28	29	38६	0.94
۷	30 <i>y</i>	0.40	२२	380	0.39
8	30 ६	2.89	53	38८	0.90
90	33 6	0.90	28	389	0.90
99	२९८	२.००	ર ુ	340	0.9
97	२९७	9.80	२६	349	0.98
93	383	9.30	20	342	0.94
98	330 ————	o.38 	२८	343	0.9६
एकूण	98	२५.९०	२९	344	0,04
परंदर भारवा क			3 0	३५६	80.0
3(4) (II GI 4)	अंतिम विमोचव		39	340	0,04
9	३ २२	४.७९	32	3 4८	0.99
२	373	0,3६	33	3 49	0.9
3	3 24	२.६८	38	3 ६ ०	0.99
8	३२६	9.86	3 4	3 ६ 9	0.98
ч	326	9.00	3E	3 ६ २	o.49
ξ	329	8.48	30 3 <i>C</i>	३६३ ३६४	०.२६ ०.३८
(9	330	٩.٥८		-	
۷	3 3 3 3	0.42	एकूण	<u></u>	२ ९. ६१ ———

अनुसूची- बचालू			अनुसूची- बचालू		
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	2	3	9	?	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
	0	हे. आर			हे. आर
	गाव राजुरी			गाव रिसेचालृ	•
पुरंदर शाखा कालव	ग़, राजुरी वितरि उजवे-१	का, मायनर नंबर २,	पुरंदर शाखा कालव	ा, राजुरी वितरि डावे-१चालू	का, मायनर नंबर २,
9	५०५	0.88	9	२४६	०.१५
?	५०६	9.88	90	280	०.०५
3	400	0.83	एकूण	90	90.७ ६
8	५०८	0.33			
4	408	0.88	पुरदर शाखा कालव	ा, राजुरा वितार उजवे-२	का, मायनर नंबर २,
ξ	५२३	0.90	٩	230	५.७४
0	५२४	0.33	२	२३९	२.६१
۷	५२५	0.06	3	२४०	9.39
9	५२६	0.98	8	289	٩.४८
90	५२७	0.93	ч	282	२.४९
99	५२८	०.७५	ξ	२ ४३	9.88
92	५२९	0.40			9.08
93	५३०	०.५८	(9	588	
98	५३१	6.03	۷	२४५	٩.४९
94	५३२	०.५५	8	238	0.५३
१६	५३३	0.7८	90	२३ १	9.७२
90	५३४	0.39	एकूण	90	२१.१३
9८	५३५	0.40	परंदर शाखा कालव	ा. राजरी वितरि	का, मायनर नंबर २,
एकूण	9८	۲.۷3	3	उजवे-३	,
			9	२४६	9.80
	गाव रिसे		२	280	٩.५
पुरदर शाखा कालव	ग, राजुरा वितार डावे-१	का, मायनर नंबर २,	3	२४८	१.६ ५
9	२३८	४.०६	8	२४९	१.६४
	238	9.63	५	230	9.९०
3	580 447		ξ	२५०	१.५ ६
\$ 8	२४०	o.९२ o.९९	(9	२५१	0.69
			۷	२५२	२.३४
4	282	٩.६६	8	२५३	2
ξ,	283	0.86	90	રુપુષ	3.23
(9	288	०.४६	99	२५६	2.60
۷	२४५	ο.2ξ	11	٧ ٢	1140

अ नुसूची- बचालू		अ नुसूची- बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩	7	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	9	3	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
	गाव रिसेचा			गाव रिसेचा	
पुरंदर शाखा क	ालवा, राजुरी वित	रिका, मायनर नंबर १,	पुरंदर शाखा काल	ावा, राजुरी वित	रिका, मायनर नंबर १,
	उजवे-३चार	त्र ू		उजवे-४चार	र ू
9२	240	0.80	२७	४२	0.3
93	२५८	0.30	२८	83	0.38
एकूण	93	२ <u>१</u> .४७	२९	88	0.33
•		<u> </u>	30	४६	0.06
पुरदर शाखा क	ालवा, राजुरी विता उजवे-४	रिका, मायनर नंबर २,	39	२८०	9.02
0		o (U	3 2	२७९	२.८७
9	۶८ عو	0.48	33	२६९	9.40
2	२ ९	0.44	38	२७०	0.80
3	30 30	0.00 0.98	3 4	२७१	9.49
8	3 9	0.90	3 ६ -	२७२	9.38
ς .	3 2		30	२७३	9.69
ξ.	33 38	o.3५ o.8८	3८	२७४	٥.८४
0		0.80	3 ९	२७५	0.86
٥	३५ २५६	०.६	80	२७६	०.९६
९ १०	२५५ २५७	٥.४२	89	२७७	2.09
99	२५८ २५८	o.49	४२	२७८ ———	9.७०
92	248	0.28	एकूण	४२	39. ८८
93	₹ 35	0.08	परंदर शाखा काल		——— रिका, मायनर नंबर २,
98	२६१	0.६२	3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	, सन्दुस्त । डावे-२	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
94	२६२	१.५६	٩	२७८	9اوا. ک
9६	248	0.49	२	30८	9.37
90	२६५	0.48	3	२८०	9.44
9८	२६६	0.40	8	२८१	२.०७
98	२६७	०.५६	ч	२८२	9.89
२०	२६८	0.24	ξ	२८३	9.00
29	38	0.43	(9	२८४	२.८३
22	30	0.46	۷	२८५	२.४४
23	3 6	0.4	9	२८६	0.89
28	39	0.30	90	२८७	9.03
२५	80	0.६३	99	२८८	٩.६२
२६	89	0.६६	92	२८९	0.9

अनुसूची - बचा	लू
सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
२	3
	(सी.सी.ए.)
	हे. आर
	सर्व्हे नंबर

गाव रिसे--चालू

पुरंदर शाखा कालवा, राजुरी वितरिका, मायनर नंबर १,

		डावे-२चा	ત ્
93		२९०	0.90
98		२९२	0.90
94		२९३	0.30
9६		२९४	0.83
90		२९६	9.00
9८		२९७	0.70
१९		383	0.30
	एकूण	99	२८.२६

पुरंदर शाखा कालवा, राजुरी वितरिका, मायनर नंबर २,

	अंतिम विमोच	क
9	३६५	0.93
3	344	0.93
3	3६७	0.97
8	३६८	0.00
4	३६९	0.24
ξ	300	0,30
0	३ ७9	०.१९
۷	३७ २	0.90
9	303	0.28
90	३ ७६	0.83
99	300	०.०५
9२	30८	9.32
93	309	0.99
98	३ ८१	0.32
94	३८२	0.00
9६	3८3	٥.٥٧
90	3८४	0.92
9८	३८५	0.88
98	383	0.80
एकूण	98	٩٩.८६

		गोषवारा	
٩	राजुरी	२५०	२४५.०८
3	रिसे	२२०	380.६८
	एकूण	800	५९२.७६

गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे.

पुणे, २७ एप्रिल २०१६.

MMISF ACT, 2005

(See Sections 5.0, 6.0, 7.7 and Rule 3.00)

(Notification III)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (२)/२०१६.--Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUAs) on hydraulic basis and as administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section's Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Mukai Devi Water User Associations No. 18, At Rise, taluka Purandar, district Pune.

		Details of WI	JA
Off take Nos.	Villages	Survey/ Gat No.	Area of WUA
1	2	3	4
			Ha

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Purandar Branch Canal

DOL No. Rajuri 80 83.89

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal:

Rajuri Dy.

OL-1, 2, 3 Rajuri 152 152.36 and OR-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 2

OR-1 Rajuri 18 8.83

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal:

Purandar Branch Canal

DOL No. Rise 29 73.98 12 to 17

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Rajuri Dy.

OL-1 Rise 8 47.36 and 2

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 1

OL-1 and Rise 70 100.98 OR-1, 2 and Tail Outlet.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 2

OL-1, 2 Rise 113 125.36 and OR-2, 3, 4 and Tail Outlet.

Grand Total 470 592.76

Schedule 'A'

Division : Chaskaman Project Division, Pune Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-

Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 592.76 (C.C.A.) Ha.

No. of villages: 2-Rajuri, Rise

Delineated Area: Direct Outlet No. 9 to 17 of Purandar Branch Canal and OR 1 to 6 and OL 1, 2 of Rajuri Dy. and Minor Nos. 1 and 2 of Rajuri Dy.

WUA No. Praposed Mukai Devi Water User Associations No. 18. At Rise, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Statement of WUA (s) Notification-III District Pune, taluka Purandar

Villages 1	Gat No	o. Area 3	Remark 4
		H. A.	
Rajuri	250	245.08	
Rise	220	347.68	
Total	470	592.76	

Schedule-B

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 592.76 (C.C.A.) Ha.

No. of villages: 2-Rajuri, Rise

Delineated Area: Direct Outlet No. 9 to 17 of Purandar Branch Canal and OR 1 to 6 and OL 1, 2 of Rajuri Dy. and Minor Nos. 1 and 2 of Rajuri Dy.

WUA No. Proposed Mukai Devi Water User Associations No. 18. At Rise, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Schedule-B

District	Pune, taluka	Purandar	Sr.	No.	Survey Nos.	Area
Sr. No.	Survey Nos.	Area		1	2	3
1	2	3				(C.C.A.) Ha.
		(C.C.A.)		Villad	ge Rajuri—d	
	Villaga Baiur	Ha. :	Duran			OL-10—contd.
_	Village Rajur		16	iuai biai	389	0.69
Purand	lar Branch Car	nal/DOL-9	17		387	1.99
1	204	0.5	18		386	2.49
2	210	1.7	10			
3	211	2.49		Total	18	19.60
4	212	0.18	P	urandar	Branch Car	nal/DOL -11
5	213	0.14	1	arariaar	421	0.15
6	214	3.11	2		419	0.8
7	215	0.19	3		417	0.15
8	216	0.09	4		418	3.22
9	217	0.13	5		413	3.25
10	219	0.14	6		414	3.38
11	220	0.12	7		415	5.97
12	221	0.08	8		395	0.18
13	222	0.12	9		396	0.16
14	223	0.52	10		397	0.09
15	224	0.4	11		398	0.23
16	225	0.38	12		399	0.15
17	226	0.3	13		400	0.05
18	227	1.05	14		401	0.03
Tatal	40	44.04	15		402	0.06
Total	18	11.64 ———	16		404	0.53
Purand	ar Branch Can	al/DOL-10	17		406	0.45
1	228	0.56	18		407	0.29
2	229	0.51	19		408	0.23
3	230	0.98	20		409	0.12
4	231	0.33	21 22		410 411	0.11 0.12
5	232	0.29	23		412	0.12
6	233	0.3	25			
7	234	0.25		Total	23	19.84
8	235	1.05	D	urandar	Branch Car	
9	425	0.15	1	uranuai	416	5.15
10	424	0.98	•			
11	420	0.50		Total	1	5.15
12	419	4.12			Village Rise	
13	392	3.67	P		Branch Car	
14	391	0.44	1	wai	316	0.34
15	390	0.44	2		317	1.64
10	550	0.5	2		·	1.01

3

Sc	he	dut	e-F	3—c	ontd
J	110	ччі	C-L	J—	JIILU.

Sr. No. Survey Nos. Area 1 2 3 (C.C.A.) Ha.

Village Rise—contd.

Purandar Branch Canal/DOL-12—contd.

Total	5	6.97
5	321	3.59
4	320	0.12
3	319	1.28

Village Rajuri

Purandar Branch Canal/DOL-13

Village Rise

Purandar Branch Canal/DOL-13

Total	7	26.99
7	321	7.53
6	320	2.56
5	319	0.99
4	318	3.86
3	317	3.82
2	316	6.23
1	315	2.00

Purandar Branch Canal/DOL-14

1	315	5.27
2	316	3.74
3	311	6.1
4	312	2.52
5	313	1.41
6	322	0.58

Total	 6	19.62

Village Rajuri

Purandar Branch Canal/DOL-15

Total	5	1.82
5	445	0.19
4	442	0.76
3	441	0.35
2	432	0.2
1	428	0.32

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha

Village Rise

Purandar	Branch	Canal/DOL-15
1	313	0.76
2	314	1.53

315

Total	3	4.97

2.68

Village Rajuri

Purandar Branch Canal/DOL-16

Total	8	15.54
8	467	2.15
7	447	2.53
6	446	3.00
5	445	1.37
4	442	2.30
3	441	1.26
2	232	1.65
1	428	1.28

Village Rise

Purandar Branch Canal/DOL-16

Total	8	15.43
8	314	1.02
7	313	0.45
6	312	0.28
5	309	3.24
4	308	2.92
3	307	1.89
2	306	2.91
1	303	2.72

Гotal .. 8 15.4

Village Rajuri

Purandar Branch Canal/DOL-17

Total	6	5.80
6	1091	3.05
5	1090	0.36
4	1089	0.56
3	1087	1.06
2	1088	0.07
1	168	0.7

Schedule-B—contd.

Sr. No. 1	Survey Nos.	Area 3	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
•	2	(C.C.A.)	1	2	(C.C.A.)
		Ha.			Ha.
Vil	lage Rajuri—co	ontd.	V	illage Rajuri—d	contd.
Purandar B	ranch Canal/Ra	ijuri Dy./OR-1	Puranda	ır Branch Cana	ıl/Rajuri Dy./
1	431	0.97		OR-2—conto	
2	432	0.62	10	480	1.66
3	433	0.11	11	481	1.56
4	434	0.16	12	483	0.43
5	438/1	0.15	13	184	0.27
6	438/2	1.28	14	485	0.2
7	439	0.65	15	486	1.19
8	447	1.88	16	487	0.88
9	449	0.54	17	488	2.18
10	450	0.2	18	490	0.61
11	451	0.15	19	492	0.35
12	452	0.45	20	493	0.2
13	453	0.42	21	494	0.12
14	454	0.46	22	496	1.79
15	455	0.3	23	497	0.09
16	456	0.59	24	498	0.49
17	457	0.24	25	499	2.08
18	458	0.2	Tota	 I 25	25.60
19	459	0.51	Tota		
20	460	0.17	Purandar I	Branch Canal/F	Rajuri Dy./OR-3
21	463	0.28	1	491	1.95
22	464	0.18	2	500	4.61
23	465	0.22	3	504	2.15
24	466	2.90	4	505	0.26
25	467	2.92	5	506	0.59
26	468	2.93	6	507	0.86
Total		40.40	7	508	0.97
Total	26	19.48	8	509	4.1
Purandar B	ranch Canal/Ra	iuri Dv./OR-2	9	510	0.19
1	470	0.19	10	511	0.23
2	471	1.96	11	513	0.13
3	472	3.11	12	514	0.59
4	473	1.46	13	515	0.16
5	474	0.72	14	516	0.15
6 7 8 9	475 476 477 479	0.67 1.2 1.15 1.04	15 16 17 18	517 518 519 520	0.6 0.52 0.5 0.77

Sr. No. 1	Survey Nos.	Area 3	S	r. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
·	_	(C.C.A.) Ha.		•	2	(C.C.A.) Ha.
Villa	age Rajuri—c	ontd.		Villa	ge Rajuri—c	ontd.
Purandar	Branch Canal OR-3—contd.	-	P		Branch Canal OR-5—contd.	
19	521	0.32	1		547	1.33
20	522	1.77	1:	2	550	0.09
21	523	1.56	1:	3	551	0.07
22	524	0.26	1.	4	552	0.1
23	525	0.20	1		553	0.06
24	526	0.07	16		554	0.04
25	527	0.40	1		555	0.14
Total .	. 25	23.91	18		556	0.23
IUlai .	. 25 ————		1!		557	0.07
Purandar Bra	anch Canal/Ra	ajuri Dy./OR	20		558	0.2
1	529	6.47	2		559	0.06
2	530	2.05	2:		560	0.76
3	531	4.4	2:		561	5.56
4	532	3.68	24		562	4.48
5	533	1.87	25		922	0.2
6	534	1.5	20		923	0.3
7	535	1.5	2 2		925 926	0.76 0.42
8	536	2.02	29		926 960	0.42
9	1016	0.19	30		960 967	0.37
10	1017	0.19	3		967 968	0.04
11	1017	0.37	3:		969	0.04
12	1056	0.37	3:		970	0.17
13	1057	0.42	34		971	0.18
13	1057	0.7	3		972	0.10
14			36		973	0.13
Total .	. 14	26.06	3.		974	0.12
Decreased on Dur	Canal/D	D. / OD	3:		1005	0.15
	anch Canal/Ra	-	(-5 3!		1006	0.11
1	537	2.05	40	ס	1007	0.17
2	538	1.04	4	1	1008	0.08
3	539	0.47	42	2	1009	0.10
4	540	0.2	4:	3	1010	0.12
5	541	0.35	44	4	1011	0.11
6	542	4.12	4	5	1013	0.08
7	543	1.5	40	3	1014	0.12
8	544	1.05	4	7	1015	0.30
9	545	2.6		Total	47	32.39
10	546	1.27		iotai		<u> </u>

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No. 1	Survey Nos.	Area 3
,	2	(C.C.A.) Ha.	'	2	(C.C.A.) Ha.
Vill	age Rajuri—co	ontd.	Vill	age Rise—co	ntd.
	anch Canal/Ra			_	ri Dy./Minor No.
1	563	0.67		1/OL-1—conto	
2	564	0.72	3	305	1.67
3	565	0.76	4	306	4.46
4	566	9.45	5	307	4.90
5	567	11.78	6	310	5.96
6	909	0.34	7	327	4.12
7	919	0.15	8	339	3.21
8	920	0.12			
9	921	0.22	Total .	. 8	29.03
10	915	0.17	Durandar Brand	ch Canal/Raiu	ri Dy./Minor No.
Total .	10	24.38	Fulandar Brand	1/OR-1	in by./willion No.
Purandar Br	anch Canal/Ra	aiuri Dv /OL -1	1	302	1.02
1	540	0.2	2	301	3.05
4	541	0.10	3	291	3.00
3	563	0.10	4	290	2.20
4	564	0.06	5	289	1.68
5	565	0.08	6	292	1.90
			7	293	1.54
Total .	5 	0.54	8	294	0.85
	Village Rise		9	295	0.30
Purandar Br	anch Canal/Ra	ajuri Dy./OL-1	10	296	0.90
1	231	4.02			
4	233	5.5	Total .	. 10	16.44
3	234	5.75	Purandar Brand	ch Canal/Raiu	ri Dy./Minor No.
4	235	3.3		1/OR-2	,
5	236	2.78	1	299	4.68
Total .	5	21.35	2	300	3.99
			3	292	0.32
	anch Canal/Ra	•	4	295	2.53
1	232	5.06	5	296	2.10
2	231	12.55	6	340	1.80
3	230	8.40	7	339	1.29
Total .	3	26.01	8	305	0.57
Purandar Bran	ch Canal/Raiu	ri Dy./Minor No.	9	306	2.91
. Grandar Dian	1/OL-1	Dy., 14111101 140.	10	338	0.10
1	303	1.39	11	298	2.00
2	304	3.32	12	297	1.90

Schedule-B—contd.

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No.	Survey Nos.	Area 3
'	2	(C.C.A.) Ha.	l	2	(C.C.A.) Ha.
V	illage Rise—cor		Vill	age Rise—co	
Purandar Brai	nch Canal/Rajui	ri Dy./Minor No.	Purandar Brand	ch Canal/Raju	ri Dy./Minor No.
4.0	1/OR-2—contd.		00	1/Tail—contd.	
13	343	1.37	32	358	0.11
14	337	0.34	33	359	0.1
Total	14	25.90	34 35	360 361	0.11 0.14
Durandar Brai	nch Canal/Rajui	ri Dy /Minor No	36	362	0.14
Pulanuai biai	1/Tail	i by./williof No.	37	363	0.26
1	322	4.79	38	364	0.38
2	323	0.36			
3	325	2.68	Total	. 38	29.61
4	326	1.98		Village Rajur	i
5	328	1.77			ri Dy./Minor No.
6	329	4.54	r drandar Brand	2/OR-1	Dymmile. Ite.
7	330	1.08	1	505	0.44
8	332	0.52	2	506	1.44
9	333	0.35	3	507	0.43
10	334	0.38	4	508	0.33
11	335	0.50	5	509	0.94
12	337	2.67	6	523	0.17
13	338	0.39	7	524	0.33
14	339	0.60	8	525	0.08
15	340	0.59	9	526	0.19
16	298	0.66	10	527	0.13
17	343	1.88	11	528	0.75
18	341	0.40	12	529	0.57
19	344	0.15	13	530	0.58
20	345	0.14	14	531	0.73
21	346	0.15	15	532	0.55
22	347	0.31	16	533	0.28
23	348	0.17	17	534	0.39
24	349	0.17	18	535	0.50
25	350	0.1	Total	. 18	8.83
26	351	0.14	 		
27	352	0.15		Village Rise	
28	353	0.16	Purandar Brand	-	ri Dy./Minor No.
29	355	0.05		2/OL-1	4.00
30	356	0.04	1	238	4.06
31	357	0.05	2	239	1.73

Sr. No.

Sr. No.

9

10

11

253

255

256

2

3.23

2.67

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

	Curvey 1405.	71100		arvey 1105.	/ (IOG
1	2	3	1	2	3
		(C.C.A.) Ha.			(C.C.A.) Ha.
\/:U.	na Dias - as		\/:Ua	va Diaa	
	age Rise—co			ge Rise—con	
Purandar Branc	h Canal/Raju 2/OL-1 <i>—cont</i> d		Purandar Branch 2/0	Canal/Rajuri DR-3—contd.	Dy./Minor No.
3	240	0.92	12	257	0.40
4	241	0.99	13	258	0.30
5	242	1.66	- -	42	04.47
6	243	0.48	Total -	13	21.47
7	244	0.46	Purandar Branch	Canal/Rajuri	Dy./Minor No.
8	245	0.26		2/OR-4	
9	246	0.15	1	28	0.64
10	247	0.05	2	29	0.55
Total	10	10.76	3	30	0.07
10tai			4	31	0.14
Purandar Branc	h Canal/Raju	ri Dy./Minor No.	5	32	0.17
	2/OR-2	-	6	33	0.35
1	237	5.74	7	34	0.48
2	239	2.61	8	35	0.2
3	240	1.39	9	256	0.6
4	241	1.48	10	257	0.42
5	242	2.49	11	258	0.51
6	243	1.94	12	259	0.84
7	244	1.74	13	260	0.74
8	245	1.49	14	261	0.62
9	234	0.53	15	262	1.56
10	231	1.72	16	264	0.61
			17	265	0.59
Total	10	21.13	18	266	0.57
Purandar Branc	h Canal/Raju	ri Dy./Minor No.	19	267	0.56
	2/OR-3	•	20	268	0.85
1	246	1.47	21	36	0.53
2	247	1.5	22	37	0.58
3	248	1.65	23	38	0.5
4	249	1.64	24	39	0.37
5	230	1.90	25	40	0.63
6	250	1.56	26	41	0.66
7	251	0.81	27	42	0.3
8	252	2.34	28	43	0.34
•	050		20	4.4	0.22

29

30

31

44

46

280

0.33

80.0

1.02

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area	Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3	1	2	3
		(C.C.A.)			(C.C.A.)
		Ha.			Ha.

Village Rise—contd.

Village Rise—contd.

village Rise—conta.			Village Rise—conta.			
Purandar Bran	ich Canal/Ra 2/OR-4—co	ajuri Dy./Minor No. <i>ntd</i>	Pur	andar Branch	n Canal/Rajı 2/Tail	ıri Dy./Minor No.
32	279	2.87		1	365	0.13
33	269	1.50		2	366	0.13
34	270	0.40				
35	271	1.51		3	367	0.12
36	272	1.39		4	368	0.07
37	273	1.81		5	369	0.25
38	274	0.84		6	370	0.30
39	275	0.48		7	371	0.19
40	276	0.96		8	372	0.10
41	277	2.01		9	373	0.24
42	278	1.70		10	376	0.42
Total	42	31.88		11	377	0.05
Purandar Bran	ich Canal/R	ajuri Dy./Minor No.		12	378	1.32
	2/OL-2			13	379	0.11
1	278	8.77		14	381	0.32
2	378	1.32		15	382	0.07
3	280	1.55		16	383	0.08
4	281	2.07		17	384	0.12
5	282	1.91		18	385	7.44
6	283	1.70				
7	284	2.83		19	343	0.40
8	285	2.44		Total	19	11.86
9	286	0.49			Λ la a4 va a4	
10	287	1.03			Abstract	
11	288	1.62	1	Rajuri	250	245.08
12	289	0.1	2	Rise	220	347.68
13	290	0.10		Total	470	592.76
14 45	292	0.10				
15 40	293	0.30			GAUTAM	NANA LONDHE
16 47	294	0.43			Е	xecutive Engineer
17	296	1.00			Ch	naskaman Project,

0.20

0.30

28.26

18

19

Total ..

297

343

19

Ε,

∍r, Chaskaman Project, Division Pune.

Pune, 27th April 2016.

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (३)/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िंकवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित काळुबाई देवी पाणीवापर संस्था, क्रमांक १९, मौजे रिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

> गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव १ २ ३ ४ हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: राजुरी वितरिका

उजवे-७ व ११ राजुरी ३१ ४७.५० वारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिका उजवे-७ ते १० रिसे ५५ १४८.०३ व डावे

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका: राजुरी वितरिका

उजवे-१२ व अंतिम पांडेश्वर ३१ ४०.३४ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेवरील मायनर नंबर ३

उजवे-१ ते ३ व राजुरी ८० १३८.६१ डावे ३ व अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेवरील मायनर नंबर ३

डावे-१ ते ३ रिसे ३४ ६३.७० चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेवरील मायनर नंबर ४

उजवे-१, डावे-१ रिसे १३ ४१.५२ व अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेवरील मायनर नंबर ५

उजवे-१, २ व रिसे ४७ ११५.२६ डावे-१, २, २-अ व अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी वितरिकेवरील मायनर नंबर ६

उजवे-१, २ व रिसे ४६ १०३.७५ डावे १, २ व अंतिम

एकूण ३४५ ६९८.७१

पाणी वापर संस्थाचे एकूण क्षेत्र : ६९८.७१ अनुसूची 'अ'

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना (टप्पा ३).

उपविभागाचे नाव : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ६९८.७१ हे. सी. सी. ए. गावांची संख्या : ३-राजुरी, पांडेश्वर, रिसे

अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : राजुरी वितरिकेवरील विमोचक क्रमांक उजवे ७ ते अंतिम व डावे ३ ते ५ आणि राजुरी वितरिकेवरील मायनर क्रमांक ३ व ६ वरील क्षेत्र.

पाणीवापर संस्था क्रमांक : नियोजित काळुबाई देवी पाणीवापर संस्था क्रमांक १९, मौजे रिसे, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५

अधिसूचि	ात केलेल्या क्षेत्र	त्राच्या वितरणप्र	गालीचा तपशील		अनुसूची - बचा	लू
	जिल्हा प्	णे, तालुका पुरं व	इ र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
गाव	अधिसूचित (अनुसूची 'ब गट नंबर	केलेले क्षेत्र	शेरा	9	२ गाव राजुरीचा	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
9	२	3		परंदर शाखा क	-	^९ १ रिका, उजवे-७ चालू
		हे. आर		ζ (८२१	0.92
राजुरी	99९	9८६.99		8	८२२	0.06
पांडेश्वर	39	80.38		, 90	८२३	0,20
रिसे	१९५	४७२.२६		99	ر ۲۲۶	0.98
एकूण		६९८.७ ٩		92	८२५	0,70
				93	ر 30	०.५९
_		अनुसूची-ब		98	ر ۶۷	9.32
		मान प्रकल्प विभा	o .	9 	८३ ९	0.32
सिंचन प्रक			पसा सिंचन योजना	9६	۷ ۷٥	0.30
6		(टप्पा ३).	0	90	८४१	٥.४६
			उपविभाग, बारामती	9८	८ ४३	0.73
अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ६९८.७१ हे. सी. सी. ए.				9९	८२६	0.98
		: ३-राजुरी, पांर		२०	८२७	०.५५
अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : राजुरी			•	२१	८२८	०.५१
			अंतिम व डावे ३ ते	२२	८२९/१	9.34
५ आण	राजुरा ।वतारकव	राल मायनर क्रम क्षेत्र.	ांक ३ व ६ वरील	23	८२९/२	9.49
millanis	गंग्या क्यांक १		बाई देवी पाणीवापर	28	८३ ٩	0.90
		•	बाइ दया पाणापापर रंदर, जिल्हा पुणे.	२५	८३२	०.२७
(ICHI A		रू केल्याचे वर्षः	_	२६	८ ३३	0.40
	· ·			२७	۷	०.२६
	_	णे, तालुका पुरंव ं		२८	५ ६८	9.90
अ. व्र		नंबर	क्षेत्र	२९	५६९	9.02
٩		२	३ (सी.सी.ए.)	30	८४५	0.32
			हे. आर	39	८४६	0.98
	1	ाव राजुरी		3 २	۷89	0.9६
परंद		ा, राजुरी वितरि	का. उजवे-७	33	787	0.29
9		, <u> </u>	o.६o	38	८४९	०.२५
?		,. ,७१	9.92	34	८५०	٩.६६
3		1 02	3. 3६	एकूण .	. 34	२८.३८
8	C	5 03	۷.00		———— गाव रिसे	
ч	C	४७४	0.38	पुरंदर शाखा		वेतरिका, उजवे-८
Ę	(११२	0.89	9	२०२	0.60
Ø	(293	0.39	२	२०१	२.७३

	अनुसूची - बचालू			अनुसूची-बचालू	
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	2	3	٩	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
	0.1	हे. आर		0.1	हे. आर
	गाव रिसेचालू			गाव रिसेचालू	
_	लवा, राजुरी वितरिक		पुरंदर शाखा कालव	_	
3	२००	२.८९	90	१६८	0.80
8	१९९	9.02	99	903	१.३६
५	१९६	२.२२	9२	90८	0.99
ξ	१९५	१.६ २	93	909	२.८९
0	१९४	3.86	98	१८०/१ ते २०	9.00
۷	9९०	8.८५	१५	9८9	٧.३३
9	१८०/१ ते २०	9.89	१६	१८९	0.30
			90	9८४	0.20
एकूण	ς -	૨૧. ५ ૨ ———	एकूण	90	3 4.48
पुरंदर शाखा	कालवा, राजुरी विर्ता	रेका, उजवे-९			
9	948	४.६५	प्रचंदर शाखा क	गाव राजुरी ालवा, राजुरी वित	रिका उज्जते-११
२	१६०	٧.١٥	9	६८५	0.60
3	9६9	२.३६	?	६८६/ १, २	y.80
8	9६२	9.९४	3	ξ ((((((0.94
ч	9६३	૨. ૦ 	8	६८७/१ ते ३	97.70
Ę	9६४	૨. ૦ 			
l9	902	9. ረ ሃ	एकूण	8	9९.9२
۷	१८०/१ ते २०	3.99		गाव पांडेश्वर	
9	१९०	8.८७	पुरंदर शाखा क	ालवा, राजुरी वित	रिका, उजवे-१२
, 90	988	0.24	9	606	८.५३
			२	906	८.२९
एकूण	. 90 ————	૨ ५. ९૧ ———	3	७ 90	9.८४
पुरंदर शाखा व	कालवा, राजुरी विति	रेका, उजवे-१०	एकूण	3	9 ८.६६
9		૧. २५	प्रंदर शाखा व	कालवा, राजुरी वि	तरिका, अंतिम
२	9 ६६	3.60	9	, g 697	۰.२८
3	900	0.32	2	७ 9३	0.93
8	909	१.३६	3	७१४	0.90
ч	੧ ७४	0.09	8	७१५	0.93
ξ	904	0.99	ч	૭૧૬	9.98
Ø	୩ ७६	9.98	ξ	090	0,90
۷	૧ ७७	٩.२८	(9	७१८	٥.٥٧
8	१६९	0.34	۷	७१९	0.98

	अनुसूची - बच	ालू	;	अ नुसूची- बचालू	
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र. र	गर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	٩	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		हे. आर		6->	हे. आर
	गाव पांडेश्वर	Ci		गाव रिसेचालू — — ०	
_	ालवा, राजुरा व ७२०	तरिका, अंतिम चालू ०.३१	पुरंदर शाखा काल [.] ४	वा, राजुरा वितार १३१	का, डाव-४ चालू १६.६९
९ १०			ų y	१४६	0.86
	659 653	0.30		104	
99	७ २२	2.02	एकूण	ч	૨ ५.९૨
97	6 23	0.98	परंदर शाखा क	ालवा, राजुरी विव	तरिका. डावे-५
93	७२४	0.29	9	9६ ५	0.66
98	७२५	०.५०	٠ ٦	966	<u> </u>
94	७२६	0.88	3	9६७	8.48
9६	७२७	ο.3ξ	8	9&C	0.33
90	७२८	0.73			0.89
9८	७२९	0.80	y	9 ६ ९	
9९	७३०	0.30	ξ.	900	0,44
२०	७३१	०.५०	(9	9७६ ०७४	0.28
२१	७३२	०.५८	۷	900	0.98
२२	033	0.99	8	909	0.96
२३	७३४	0.34	90	१८०/१ ते २०	93.9८
28	७३६	0.92	99	9८9	9.08
२५	७३७	०,६८	एकूण	99	२९.२६
२६	७३८	9.80		गाव राजुरी	
20	७३९	৭.७६	पुरंदर शाखा कालवा	_	त, मायनर नंबर ३,
२८	080	७.१४	J	उजवे-१	
एकूण	. ૨૮	૨ ૧. ६૮	٩	५७५	२.६२
			२	५७६	3.८०
	गाव रिसे		3	402	५.१२
_	_	वितरिका, डावे-३	8	५७९	0.80
9	333	&.00	ч	4८0	०.९१
२	२२१	3.3८	Ę	५८१/१	२.६४
3		o,yo 	0	५८१/२	99.९७
एकूण	. 3	9.८८	۷	५८२	२.६८
परंदर शाखा	कालवा. राजरी	वितरिका, डावे-४	8	५९१	0,90
9	948	2.92	90	५९२	0,30
?	9 4 4	9.30	99	५९३	०.१५
3	१५६ १ ५ ६	४.७६	एकूण	99	३०.६९
					

	अनुसूची-ब चा	ाल		अनुसूची-ब च	ल
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	ू क्षेत्र
9	₹	३ (सी.सी.ए.) हे. आर	9	2	३ (सी.सी.ए.) हे. आर
पुरंदर शाखा काल	गाव राजुरीच वा, राजुरी विर्ता उजवे-२	ालू रिका, मायनर नंबर ३,	पुरंदर शाखा क	गाव राजुरीच जलवा, राजुरी विर्ता उजवे-३चात	रेका, मायनर नंबर ३,
9	4८३	४.५१	23	६४५	0.94
?	५८४	८.८६	२४	६४८	0.90
3	५८५	4.02	२५	६५२	0.90
8	५८९	१.६६	२६	६५३	२.००
ዓ	५९०	२.४६	२७	६५४	9.32
ξ	५९१	4.40	२८	६५५	२.२४
एकूण	Ę	२८.८४	२९	६५६	०.५६
	——————————————————————————————————————		30	६५७	0.63
पुरदर शाखा काल	वा, राजुरा विता उजवे-३	रिका, मायनर नंबर ३,	39	६४६	9.39
٩	५९२	٦.८०	एकूण	39	२९.४२
२	५९३	३. २५		गाव रिसे	
3	५९४	0.29	परंदर शाखा क		रेका, मायनर नंबर ३,
8	५९५	9.84	3, , , , , , ,	डावे-१	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ч	५९६	0.38	9	२२२	0.00
ξ	५९७	0.29	ર	२२१	3. 30
0	५९८	०.६४	3	२२०	२.६९
۷	५९९	0.38	8	२१५	3.3८
8	ξ00	0.90	ч	२१४	4.08
90	ξ ο2	0.38	દ્દ	२१३	9.80
99	६०४	0.20	(9	२०८	2.02
9२	६०५	०.२५	۷	२०७	9.02
93	ξ 00	0.20	8	२०४	৭.२७
98	ξο ζ	0.38	90	२०३	0.83
94	ξος	0.38	99	986	9.06
9&	६ 99	0.80	92	990	9.९४
90	६ ४१	9.00	93	9९३	[,] ৭.৬९
96	466	9.70	98	999	ş.२४
98	4८0 4८5	9.70	94	9८९	२.४६
२० २१	५८६ ६४२	३.५६ १.४४	98	२१८७	0.94
२२	484 483	०.१६	90	१८६	0.30
7.7	404	V1 14		.~4	- · x -

	अनुसूची-बचा	₹	अनुसूची- बचालू				
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र		
9	2	3	٩	२	3		
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)		
	ाव रिसेचालू		गाव राजुरीचालू				
पुरंदर शाखा कात	नवा, राजुरी विति डावे-१चालू	रेका, मायनर नंबर ३,	पुरंदर शाखा काल	वा, राजुरी वित डावे-३चा	ारिका, मायनर नंबर ३, लू		
9८	१८५	0.30	8	६८४	९.४८		
१९	9८४	0.89	90	६८५	७.९७		
एकूण .	. 98	38. ८२	एकूण	90	२८.३०		
पुरंदर शाखा कात	नवा, राजुरी वितरि	रेका, मायनर नंबर ३,	पुरंदर शाखा कालवा,	राजुरी वितरिव	n, मायनर नंबर ३, अंतिम		
	डावे-२		9	६५९	9.30		
٩	२०८	2.03	२	६८०	४.२२		
२	२०७	9.07	3	६८१	0.08		
3	२०४	9.24	8	६८३	२.०८		
8	२०३	٩.८२	ч	६६३	9.00		
y	986	२.१६	ξ	६७९	90.0		
Ę,	990	3.८६	(9	\$00 \$49\$	0.42		
			۷	६७६	o.५६ o. 3-		
(9	9९३	३.५६	९ 90	ξ0 Υ	9.20		
ζ	१९२	०.७६	99	६७३ ६७२	o.५४ o.५२		
8	9९9	£.80	92	६७१	0.43		
90	9८७	৭.४५	93	ξ(JO)	0.80		
99	१८६	०.६०	98	६६८	0,30		
92	१८५	०.४१	94	६६६	0.20		
93	9८४	०.५४	9 ६	७१६	0,90		
98	9८३	०.०५	90	६९०	०.६१		
94	१८२	2.90	9८	६९१	०.५९		
एकूण .	 . १५	२८.८८	9९	६९२	9.32		
78	·		२०	६९३	9.98		
पुरंदर शाखा कार	नवा, राजुरी विति	रेका, मायनर नंबर ३,	२१	६८९	9.८०		
	डावे-३		२२	६८८	0.00		
9	५८५	८.६७	एकूण	२२	२१.३६		
२	५८९	0.30		गाव रिसे			
3	4८८	0,70	परंदर शाखा कालवा		ज, मायनर नंबर ४, डावे-१		
8	460	0.20	9	२ १ ९	2,40		
4	५८६	0.80	· ?	223	2.66		
ξ,	६५३	०.५८	3	228	٦.8८		
9	६५४	0.20					
۷	६५५	0.30	एकूण	3	७.८६		

अनुसूची- बचालू				अनुसूची- बचालू			
अ. क्र.	स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ.	क्र. स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		२	3		9	२	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
गाव रिसेचालू						रिसेचालू	
पुरदर शाखा	कालवा,	राजुरी वितरिका, उजवे-१	मायनर नबर	४, पुरदर		राजुरी वितरिका, उजवे-२चालू	मायनर नबर ५,
9		२१९	0.20	٩	9	६७	०.२६
२		२१७	٩.३६	٩	२	६६	०.२५
3		२१८	9.80	٩	3	994	0,40
8		२२३	٦.८८	٩	8	११६/अ, ब, क	२.७२
ч	_	२२४	२.४९		एकूण _	98	२९.६६
	ज -	५ राजुरी वितरिका,	C.80		शाखा कालवा,	राजुरी वितरिका, डावे-१	मायनर नंबर ५,
पुरदर शाखा	पगलपा,	राजुरा वितारका, अंतिम	नायगर नवर	0,	9	948	9.00
9		२२५	3.60		२	94८	9.00
3		२२६	२.०५		3	१५७/१ ते १०	3.29
3		२२७	3.६१		8	६ ३	८.५३
8		२२८	५. ५०		ч	80	9.33
ዓ		२२९	90.80		Ę	86	80.0
एकू	- ण	ч	२५.२६		- एकूण -	Ę	94.८८
पुरंदर शाखा	- कालवा,	राजुरी वितरिका, उजवे-१	मायनर नंबर	. ५, पुरंदर	शाखा कालवा,	राजुरी वितरिका, डावे-२	मायनर नंबर ५,
9		9 ६0	0,20		9	६२	8.23
2		940	4.80		२	६१	99.90
एक	_ ज	ર	५.६७		3	ξ 3	٥.२६
7.6	-	•	1.40		8	ξο	४.८९
पुरंदर शाखा	कालवा,	राजुरी वितरिका, उजवे-२	मायनर नंबर	٠,,	एकूण -	8	२०.४८
9		& 8	4.88	पुरंदर	शाखा कालवा,	राजुरी वितरिका, डावे-२-अ	मायनर नंबर ५,
3		६५ ११८	२.३२ 3.37		9	ξo	६.९०
3			3.36		२	80	9.38
8		998	4.30		` 3	86	9.08
4		6 2	3.60		8	40	٩.६६
Ę		63	3.00		ч	49	9.30
9		09	0,60		٦ ६	५२	0.69
۷		00	0.27		6	48	0.64
8		६९	0.26		۷	44	0.09
90		६८	०.२८) ")	0.60

;	अनुसूची-बचालू			3	म नुसूची- बचालू	
	नर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ.		र्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	•	7	२	3
		(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
	रिसेचालू				रिसेचालू	_
पुरंदर शाखा कालव	ı, राजुरी वितरिका डावे-२-अचालू	, मायनर नंबर	५, पुरंदर		राजुरी वितरिका, उजवे-१चालू	मायनर नंबर ६,
8	40	૦.७६	(9	9२७	2.90
90	4८	80.0		C	१२६	9.38
99	५९	0.32		- एकूण	۷	
एकूण	99	9६.३७	परंदर	- शाखा कालवा.	राजुरी वितरिका,	———— मायनर नंबर ६.
पुरंदर शाखा कालवा		, मायनर नंबर		vii dir ivivi ii,	डावे-२	
	अंतिम			9	922	२.५३
9	५९	2.00	,	?	923	٩.८५
२		२.१६		3	994	9.00
3	७५/१,२	3.8८		8	998	२.१९
8	00	9.03		4	997	२.०२
ч	92	9.38		Ę	9०६	9.9८
Ę	७९	90.0८	ı	9	904	8.38
O	۷٥	8.20		۷	८०	8.00
Č	८२	0.40		3	११६/अ, ब, क	0,70
8	८ ३	٩.३९		- एकूण	9	२०.८१
90	 	०.२५			`	
एकूण	90 	२७.२०	पुरंदर	शाखा कालवा,	राजुरी वितरिका, उजवे-२	मायनर नंबर ६,
पुरंदर शाखा कालव	_	, मायनर नंबर	& ,	9	922	0,70
	डावे-१			` ₹	923	0,20
9	१५७/१ ते १०	8.49			928	9.20
२	970	५.२०		3		9.80
3	9२9	3.90		۲.	924	
एकूण	3	93.६9		ધ દ	१२६ ३८६	0,90 0.03
पुरंदर शाखा कालव		 मागनर नंबर		9	999	2.93
पुरपर साला काराव	ा, राजुरा विसारका उजवे-१	, भावगर भवर			990	۲۰۶۶ ۹.00
9	१५७/१ ते १०	0.90		2		
3	948	9.00		ζ	900	0.99
3	१५६	99.92	90		900	9.68
8	930	9.8८	91		904	3.29
y	928	2.40	9;	₹ -	908	3.00
દ્દ	१२८	२.०८		एकूण -	9२	

	अनुसूची - बचा	लू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3
		(सी.सी.ए.)

गाव रिसे--चालू

पुरंदर	शाखा	कालवा,	राजुरी	वितरिका,	मायनर	नंबर	ξ,
			अंति	CET			

	अंतिम	
9	۲8	0.80
२	८५/A,B	3.80
3	८६	3.93
8	८७	२.५७
4	۷ ۷	ዓ.६४
६	८९	9.08
0	९०	२.०५
۷	९१	9.89
9	९२	٩.२८
90	९ ३	9.88
99	88	9.90
97	९५	2.38
93	900	9.08
98	909	2.00
एकूण	98	२८.०९
	गोषवारा	
राजुरी	998	9८६.99
पांडेश्वर	39	80.38
रिसे	१९५	४७२.२६
एकूण	384	६९८. ७٩

		गोषवारा	
9	राजुरी	998	9८६.99
२	पांडेश्वर	39	80.38
२	रिसे	१९५	४७२.२६
	एकूण	३ ४५	६९८.७१

गौतम नाना लोंढे. कार्यकारी अभियंता. चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१.

पुणे, २७ एप्रिल २०१६.

MMISF ACT, 2005

(See Sections 5.0, 6.0, 7.7 and Rule 3.00)

(Notification III)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (३)/२०१६.— Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUAs) on hydraulic basis and as administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice the offices of board of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section's Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Kalubai Devi Water User Associations No. 19, At Rise, taluka Purandar, district Pune.

Details of WUA

47.50

	_		
Off take	Villages	Survey/	Area of WUA
Nos.		Gat No.	
1	2	3	4
			Ha

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Rajuri Dy.

OR-7 and Rajuri 11

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Rajuri Dy.

OR-7 to Rise 55 148.03 10 and OL-3 to 5

	[Details of Wi	JA
Off take	Villages	Survey/	Area of WUA
Nos.		Gat No.	
1	2	3	4
			Ha.
Dietrib	tow/Draw	ah Cannal/	Main Canal .

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Rajuri Dy.

OR 12 Pandeshwar 31 40.34 and Tail
OT

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 3 of Rajuri Dy.

OR-1 to Rajuri 80 138.61 3 and OL-3 and Tail OT

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 3 of Rajuri Dy.

OL-1 to 3 Rise 34 63.70

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal:

Minor No. 4 of Rajuri Dy.

OR-1, Rise 13 41.52 OL-1 and

Tail OT

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 5 of Rajuri Dy.

OR-1, 2 Rise 47 115.26 and OL-1, 2, 2-A and Tail OT.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 6 of Rajuri Dy.

OR-1, 2 Rise 46 103.75 and OL-1, 2 and Tail OT.

Grand Total 345 698.71

Schedule 'A'

Division : Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 698.71 (C.C.A.) Ha.

No. of villages: 3-Rajuri, Pandeshwar, Rise

Delineated Area: OR-7 to tail OT and OL-3 to 5 of Rajuri Dy., Minor No. 3 to 6 of Rajuri Dy.

WUA No. Proposed Kalubai Devi Water User Associations No. 19. At Rise, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Statement of WUA (s) Notification-III District Pune, taluka Purandar

Villages 1	Gat No	o. Area 3	Remark 4
		H. A.	
Rajuri	119	186.11	
Pandeshwar	31	40.34	
Rise	195	472.26	
Total	345	698.71	
Pandeshwar Rise	31 195	186.11 40.34 472.26	_

Schedule-B

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 698.71 (C.C.A.) Ha.

No. of villages: 3-Rajuri, Pandeshwar, Rise

Delineated Area: OR-7 to tail OT and OL-3 to 5 of Rajuri Dy., Minor No. 3 to 6 of Rajuri Dy.

WUA No. Proposed Kalubai Devi Water User Associations No. 19. At Rise, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Schedule-B

District Pune, taluka Purandar

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha.

Village Rajuri

Purandar Branch Canal/Rujuri Dy./OR-7

1	570	0.60
2	571	1.12

Sr. No.	Survey Nos.	Area	Sr. N	lo. S	Survey Nos.	Area
1	2	3 (C.C.A.)	1		2	3 (C.C.A.)
		(O.O.A.) Ha.				Ha.
Villa	age Rajuri—co	ntd.	_		Village Rise	
Purandar	Branch Canal/	Raiuri Dv./		ar Bran		juri Dy. OR-8
·	OR-7—contd.	. tajan 27.	1		202	0.80
3	572	3.36	2		201	2.73
4	573	8.07	3		200	2.89
5	574	0.34	4		199	1.02
6	812	0.41	5		196	2.22
7	813	0.31	6		195	1.62
8	821	0.12	7		194 190	3.48
9	822	0.08	8 9		190 180/1 to 20	4.85 1.91
10	823	0.20	9			
11	824	0.14	7	Γotal	9	21.52
12	825	0.20	Purand	ar Bran	ch Canal/Ra	juri Dy. OR-9
13	837	0.59	1		159	4.65
14	838	1.38	2		160	2.78
15	839	0.32	3		161	2.36
16	840	0.30	4		162	1.94
17	841	0.46	5		163	2.05
18	843	0.23	6		164	2.05
19	826	0.19	7		172	1.85
20	827	0.55	8		180/1 to 20	3.11
21	828	0.51	9		190	4.87
22	829/1	1.35	10		194	0.25
23	829/2	1.51	7	Γotal	10	25.91
24	831	0.10	B	5	- I- O I/D - '	· D OD 40
25	832	0.27		ar Bran		uri Dy. OR-10
26	833	0.50	1		165 166	1.25
27	834	0.26	2		166 170	3.60 0.32
28	568	1.10	4		170	1.36
29	569	1.02	5		174	0.71
30	845	0.32	6		175	0.71
31	846	0.19	7		176	1.14
32	847	0.16	8		177	1.28
33	848	0.10	9		169	0.35
34	849	0.25	10		168	0.40
35	850	1.66	11		173	1.36
			12		178	0.99
Total .	. 35	28.38	13		179 to 20	9.00

Sr. No.	Survey Nos.	Area 3	Sr. No. S	Survey Nos. 2	Area 3
ľ	۷	(C.C.A.) Ha.	1	2	(C.C.A.) Ha.
Vill	age Rise—co.		Village F	Pandeshwar	
	Branch Canal <i>i</i> OR-10 <i>—contd</i>		Purandar B Ta	ranch Canal	•
15	181	9.33	17	728	0.23
16	189	0.30	18	729	0.47
17	184	0.27	19	730	0.37
Total	. <u>17</u>	35.54	20	731	0.50
Total			21	732	0.58
	Village Rajuri		22	733	0.11
Purandar Bra	inch Canal/Ra	juri Dy./OR-11	23	734	0.35
1	685	0.80	24	736	0.92
2	686/1,2	5.90	25	737	0.68
3	684	0.15	26	738	1.90
4	687/1 to 3	12.27	27	739	1.76
Total	. 4	19.12	28	740	7.14
Vill	age Pandesh	war	Total	28	21.68
	•	juri Dy./OR-12	,	Village Rise	
1	707	8.53	Purandar Bran	_	
2	708	8.29	1	222	6.00
3	710	1.84	2	221	3.38
Total	. 3	 18.66	3	220	0.50
Fulaliual Dial	sch Canal/Pai	uri Dy/Tail OT	Total	3	9.88
1		uri Dy./Tail OT			
1 2	712	0.28	Purandar Bran	nch Canal/R	ajuri Dy./OL-4
2	712 713	0.28 0.13	Purandar Brar 1	nch Canal/R 154	ajuri Dy./OL-4 2.12
2 3	712 713 714	0.28 0.13 0.17	Purandar Bran 1 2	nch Canal/R 154 155	2.12 1.37
2 3 4	712 713 714 715	0.28 0.13 0.17 0.13	Purandar Bran 1 2 3	nch Canal/R 154 155 156	2.12 1.37 4.76
2 3 4 5	712 713 714 715 716	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19	Purandar Bran 1 2 3 4	nch Canal/R 154 155 156 131	2.12 1.37 4.76 16.69
2 3 4	712 713 714 715 716 717	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10	Purandar Bran 1 2 3 4 5	nch Canal/R 154 155 156 131 146	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98
2 3 4 5 6	712 713 714 715 716	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19	Purandar Bran 1 2 3 4	nch Canal/R 154 155 156 131	2.12 1.37 4.76 16.69
2 3 4 5 6 7	712 713 714 715 716 717 718	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08	Purandar Bran 1 2 3 4 5	nch Canal/R 154 155 156 131 146	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92
2 3 4 5 6 7 8	712 713 714 715 716 717 718 719	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19	Purandar Brandar 1 2 3 4 5 Total	nch Canal/R 154 155 156 131 146	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92
2 3 4 5 6 7 8 9	712 713 714 715 716 717 718 719 720	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19 0.31	Purandar Brandar Brand	154 155 156 131 146 5 nch Canal/R	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92 ajuri Dy./OL-5
2 3 4 5 6 7 8 9	712 713 714 715 716 717 718 719 720 721	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19 0.31 0.37	Purandar Brandar Brand	154 155 156 131 146 5 nch Canal/R	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92 2ajuri Dy./OL-5
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19 0.31 0.37 2.02	Purandar Brandar Brand	154 155 156 131 146 5 nch Canal/R 165 166	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92 ajuri Dy./OL-5 0.66 6.29
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19 0.31 0.37 2.02 0.19	Purandar Brandar Brand	154 155 156 131 146 5 nch Canal/R 165 166 167	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92 25.92 ajuri Dy./OL-5 0.66 6.29 4.54
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724	0.28 0.13 0.17 0.13 1.19 0.10 0.08 0.19 0.31 0.37 2.02 0.19 0.21	Purandar Brandar Brand	154 155 156 131 146 5 165 166 167 168	2.12 1.37 4.76 16.69 0.98 25.92 ajuri Dy./OL-5 0.66 6.29 4.54 0.33

Schedule-B—contd.

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3		Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
		(C.C.A.) Ha.				(C.C.A.) Ha.
Villa	age Rise—con	td.		V	ïllage Rajuri—⊲	contd.
	Branch Canal/F OL-5 <i>—contd.</i>	Rajuri Dy./		Purandar Bra	anch Canal/Raj 3/OR-3—cont	uri Dy./Minor No.
8	177	0.14		5	596	0.34
9	179	0.18		6	597	0.29
10	180/1 to 20	13.18		7	598	0.64
11	181	2.74		8	599	0.34
Total	11	29.26		9 10	600 602	0.17 0.34
	Village Rajuri			11	604	0.20
Purandar Branc	•	i Dy./Minor	No.	12	605	0.25
	3/OR-1			13	607	0.20
1	575	2.62		14	608	0.34
2	576	3.80		15	609	0.39
3	578	5.12		16	611	0.40
4	579	0.40		17	641	1.00
5	580	0.91		18	588	1.27
6	581/1	2.64		19	587	1.27
7	581/2	11.97		20	586	3.56
8	582 504	2.68		21	642	1.44
9	591 502	0.10 0.30		22	643	0.16
10 11	592 593	0.30 0.15		23	645	0.15
11				24	648	0.10
Total	11	30.69		25	652	0.10
Purandar Branc	h Canal/Paiur	i Dy/Minor	· No	26	653	2.00
Fulandai Bianc	3/OR-2	i by./wiirioi	140.	27	654	1.32
1	583	4.51		28	655	2.24
2	584	8.86		29	656	0.56
3	585	5.78		30	657	0.83
4	589	1.66		31	646	1.31
5	590	2.46		Tota	I 31	29.42
6	591 —————	5.57			Village Rise	<u> </u>
Total	6	28.84		Purandar Bra	anch Canal/Raj	uri Dy./Minor No.
Purandar Branc		i Dy./Minor	No.	4	3/OL-1	0.77
	3/OR-3			1	222	0.77 3.37
1	592	2.80		2 3	221	3.37
2	593	3.25		3 4	220 215	2.69 3.38
3	594	0.21				
4	595	1.95		5	214	5.74

Sr. No. 5	Survey Nos. 2	Area 3	Sr.	No. Su	ırvey Nos. 2	Area 3
1	۷	(C.C.A.)				(C.C.A.)
Villa	as Piss	Ha.		Vil	lage Rajuri	На.
Purandar Brancl	_	ri Dy./Minor	No. Puranda		•	Dy./Minor No.
6	/OL-1 <i>—cont</i> a 213	1.90	1		585	8.67
7	208	2.02	2		589	0.30
8			3		588	0.20
	207	1.02	4		587	0.20
9	204	1.27	5		586	0.40
10	203	0.92	6		653	0.58
11	198	1.08	7		654	0.20
12	197	1.94	8		655	0.30
13	193	1.79	9		684	9.48
14	191	3.24	10		685	7.97
15	189	2.46		Total	10	20.20
16	2187	0.15		Total	10	28.30
17	186	0.30	Puranda	r Branch	Canal/Rajuri	Dy./Minor No.
18	185	0.37			3/Tail OT	-
19	184	0.41	1		659	1.30
Total	19	34.82	2		680	4.22
iotai		34.02	3		681	0.74
Purandar Brancl	h Canal/Raju	ri Dy./Minor	No. 4		683	2.08
	3/OL-2		5		663	1.00
1	208	2.03	6		679	0.79
2	207	1.02	7		677 676	0.52
3	204	1.25	8		676 675	0.56 1.20
4	203	1.82	10		673	0.54
5	198	2.16	11		672	0.52
6	197	3.86	12		671	0.53
7	193	3.56	13		670	0.60
8	192	0.76	14		668	0.30
9	191	6.47	15		666	0.20
10	187	1.45	16		716	0.10
11	186	0.60	17		690	0.61
			18		691	0.59
12	185	0.41	19		692	1.32
13	184	0.54	20		693	1.14
14	183	0.05	21		689	1.80
15	182	2.90	22	_	688	0.70
Total	15	28.88		Total	22	21.36

Sr. No. Survey Nos. Area 1 2 3 (C.C.A.) Ha.

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha

Village Rise

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

Total	3	7.86
3	224	2.48
2	223	2.88
1	219	2.50
	• • • •	

Village Rise—contd. Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

ai ai i aa i			D y
	5/0	OR-2—contd.	
8		70	0.28
9		69	0.28
10		68	0.28
11		67	0.26
12		66	0.25
13		115	0.60
14		116/A, B, C	2.72
٦	- Γotal -	14	29.66
	_	•	

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

Total	5	8.40
5	224	2.49
4	223	2.88
3	218	1.40
2	217	1.36
1	219	0.27
	4/OR-1	

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

	5/OL-1	
1	159	1.00
2	158	1.07
3	157/1 to 10	3.21
4	63	8.53
5	47	1.33
6	48	0.74
Total	6	15.88

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

	4/ Tall OT	
1	225	3.70
2	226	2.05
3	227	3.61
4	228	5.50
5	229	10.40
Total	5	25.26

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 5/OL-2

Total	4	20.48
4	60	4.89
3	63	0.26
2	61	11.10
1	62	4.23

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

Total	2	5.67
2	157	5.47
1	160	0.20
	3/UK-1	

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No.			5/UL-2-A		
r drandar bro	5/OR-2	jan Dymmiler ite.	1	60	6.90
1	64	5.99	2	47	1.34
2	65	2.32	3	48	1.09
3	118	3.38	4	50	1.66
4	119	5.30	5	51	1.30
5	72	3.70	6	52	0.81
6	73	3.70	7	54	0.75
7	71	0.60	8	55	0.70

Schedule-B-contd. Schedule-B—contd. Sr. No. Survey Nos. Sr. No. Survey Nos. Area Area 1 2 3 1 3 (C.C.A.) (C.C.A.) Ha. На. Village Rise—contd. Village Rise—contd. Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 6/OL-2 5/OL-2-A—contd. 1 122 2.53 9 57 0.76 2 123 1.85 10 58 0.74 3 115 1.00 11 59 0.32 4 2.19 114 Total .. 11 16.37 5 112 2.02 6 106 1.98 Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 7 105 4.34 5/Tail OT 1 59 2.00 8 80 4.70 9 116/A,B,C 0.20 2 74 2.16 3 75/1, 2 3.48 9 Total .. 20.81 4 77 1.03 Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 5 78 1.34 6/OR-2 79 6 10.78 1 122 0.20 7 80 4.20 2 123 0.20 8 82 0.57 3 124 1.20 9 83 1.39 4 125 1.40 10 84 0.25 5 126 0.90 10 27.20 Total .. 6 386 0.73 7 111 2.13 Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 8 110 1.00 6/OL-1 9 108 0.91 1 157/1 to 10 4.51 107 1.69 10 2 120 5.20 11 105 3.29 3 121 3.90 12 104 3.00 3 13.61 Total .. Total .. 12 16.65 Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 6/OR-1 Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 6/Tail OT 1 157/1 to 10 0.97 1 84 0.40 2 154 1.70 2 85/A,B 3.40 3 156 11.12 3 86 3.93 4 130 1.98 4 87 2.57 5 2.50 129 5 88 1.64 6 128 2.08

6

7

8

9

7

8

Total ...

127

126

8

2.90

1.34

24.59

89

90

91

92

1.74

2.05

1.91

1.28

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha

Village Rise—contd.

Purandar Branch Canal/Rajuri Dy./Minor No. 6/Tail OT—contd

	Total	345	698.71							
2	Rise	195	472.26							
2	Pandeshwar	31	40.34							
1	Rajuri	119	186.11							
		Abstrac	t							
	Total	14	28.09							
	14	101	2.00							
	13	100	1.74							
	12	95	2.34							
	11	94	1.10							
	10	93	1.99							
	oriali O'I—coma.									

GAUTAM NANA LONDHE,

Executive Engineer, Chaskaman Project, Division Pune.

Pune, 27th April 2016.

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (४)/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िंकवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका प्रंदर, जिल्हा प्णे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित जय हनुमान पाणीवापर संस्था, क्रमांक २०, मौजे आंबी खुर्द, तालुका बारामती, जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
क्रमांक	नाव		
9	२	3	8
			हे आउ

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : राजुरी पुच्छ वितरिका

डावे १ ते ८ व आंबी खुर्द ११८ २७४.८२ उजवे १ ते ६ व अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर १, राजुरी पुच्छ वितरिका

डावे १, २ व रिसे २७ ५८.४७ अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर २, राजुरी पुच्छ वितरिका

उजवे-१ व अंतिम आंबी खुर्द १४ ३२.३८ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर ३, राजुरी पुच्छ वितरिका

उजवे-१ आंबी खुर्द १३ २०.५८ उजवे-१-अ

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर ३, राजुरी पुच्छ वितरिका

अंतिम उजवे, कुतवळवाडी २४ ४०.१२ अंतिम डावे

	अनुस्	्चीचालू			अनुसृ	चीचालू		
		र्व्हे नंबर/गट नंब (सी.सी.ए.)	ा र	गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)				
विमोचक क्रमांक	गावाचे नाव	गट संख्या	क्षेत्र	विमोचक क्रमांक	गावाचे नाव	गट संख्या	क्षेत्र	
9	3	3	४ हे. आर	9	?	3	४ हे. आर	
चारी/शाखा/का	चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर ४, राजुरी पुच्छ वितरिका				कालवा/वितरिव चांदगुडेवार्ड		मायनर नंबर ७ ७१.४४	
उजवे-१ ते ३ व डावे-१ ते ३	आंबी खुर्द	રહ	११२.२६	अंतिम	एकूण	800	<u> </u>	
व अंतिम				பயி	वापर संस्थाचे			
चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर ५, राजुरी पुच्छ वितरिका				41.11		्र _{क्ष} ा अन्न भूची 'अ'	,00101	
उजवे-१, डावे-१	आंबी खुर्द	१५	२०.६६	विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-९ सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना				
चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर ५, राजुरी पुच्छ वितरिका				(टप्पा ३). उपविभाग : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ९७४.७१ हे. सी. सी. ए.				
डावे-२, डावे-३, उजवे-२	कुत्तवळवार्ड	ो २८	3 ८.९ ३	आवसूचित कलल बन्न . २७४.७५ हे. सा. सा. २. गावांची संख्या : ५-रिसे, आंबी खुर्द, भोंडवेवाडी, कुतवळवाडी चांदगुडेवाडी				
चारी/शाखा/का		ा : मायनर नंबर तरिका	१ ५, राजुरी पुच्छ	अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : राजुरी पुच्छ वितरिकेवरील विमोचक क्रमांक उजवे १ ते अंतिम व डावे १ ते				
डावे-३ ते ५ व उजवे-२ ते	भोंडवेवाडी	१२५	9 34.24	८ आणि राज्		केवरील मायनर ल क्षेत्र.	क्रमांक १ व ७	
उजवे-५ व अंतिम					ांक २०, मौजे	आंबी खुर्द, तात	इनुमान पाणीवापर नुका बारामती,	
चारी/शाखा/का		ा : मायनर नंबर तरिका	र ६, राजुरी पुच्छ	सिं	।जल चन क्षेत्र सुरू	हा पुणे. केल्याचे वर्ष :	२०१५	
उजवे-१, डावे-१	आंबी खुर्द	99	30.98 	अधिसूचित :		या वितरणप्रण हा पुणे	ालीचा तपशील	
चारा/शाखा/का		ा : मायनर नबर तरिका	र ६, राजुरी पुच्छ		अधिसूचित केले (अनुसूची 'ब'	ोले क्षेत्र	श्रेरा	
उजवे-२ व डावे- व अंतिम	२ भोंडवेवाडी	२२	४७.५२	9	गट नंबर २	क्षेत्र क्षेत्र ३		
चारी/शाखा/का		ा : मायनर नंबर तरिका	र ७, राजुरी पुच्छ	,		र हे. आर ज पुरंदर		
अंतिम	भोंडवेवाडी		२०.७३ •	रिसे	२७	42.80		

तालुका बारामती

५६२.२५

२०३.५०

२१२

949

आंबी खुर्द

भोंडवेवाडी

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : एसएम-१, मायनर नंबर ७

98

७०.६१

आंबी खुर्द

डावे-१, २ व

उजवे-१, २ व टेल

अधिसूचित व	केलेल्या क्षेत्राच्य	ा वितरणप्रणा	लीचा तपशीलचालू		अनुसूची- बचा	लू
	ि	ाल्हा पुणे		अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
गाव	अधिसूचित वे (अनुसूची 'ब'	ज्लेले क्षेत्र	श्रेरा	٩	3	३ (सी.सी.ए.)
	गट नंबर	क्षेत्र			पुरंदर, गाव रिसे-	
9	ર	3		राजुरी पुच्छ	वितरिका, मायनर	r- १, डावे-१ चालू
		हे. आर		۷	984	6.83
	तालुका	बारामतीचात	त्र ू	8	988	9.40
कुतवळवाडी	५२	७९.०५		90	983	२.५४
चांदगुडेवाडी	२८	७१.४४		99	१४२	3.70
एकूण	800	९७४.७१	-	97	989 —————	۲ .۹२
•	अ	नुसूची-ब	-	एकूण	9२	२२.२७
वि	भाग : चासकमा	ान प्रकल्प विभ	ाग, पुणे-१	राजुरी प्	गुच्छ वितरिका, मार	ग्नर-१, डावे-२
सिंचन प्रकट	त्र्याचे नाव : जन	नाई शिरसाई उ	उपसा सिंचन योजना	9	980	0,90
	(7	टप्पा ३).		२	983	0,00
उपविभाग	ा : लघु पाटबंध	गरे सर्वेक्षण उप	पविभाग, बारामती	3	938	०.८९
٠,	चित केलेले क्षेत्र			8	930	9.33
गावांची सं		_	डवेवाडी, कुतवळवाडी,	ч	93६	0,43
		ंदगुडेवाडी	-00	Ę	934	0,44
			ली : राजुरी पुच्छ अंतिम व डावे १ ते	(9	938	0,44
			नर क्रमांक १ व ७	۷	933	৭.६७
		रील क्षेत्र.		8	932	3.&८
पाणीवापर	संस्था क्रमांक :	नियोजित जय	ा हनुमान पाणीवापर	90	903	६.७१
संस्था व्र			तालुका बारामती,			
		ाल्हा पुणे.		एकूण	90	9७. ५ 9
•	सिंचन क्षेत्र सुरू		: २०१५	राजुरी प्	युच्छ वितरिका, मार	यनर-१, अंतिम
		ाल्हा पुणे		9	१०२	५.५१
अ. क्र		नंबर	क्षेत्र	२	99	9.37
٩	ર		३ (सी.सी.ए.)	3	९८	9.90
			हे. आर	8	९७	8.22
	तालुका प्	पुरंदर, गाव रि		ч	९६	4.08
रा	जुरी पुच्छ विर्ता	- रिका, मायनर-	-१, डावे-१	एकूण	4	<u> </u>
9	qu	13	3.९٩			.0. (
२	٩٧	५ २	9. ५३	_	का बारामती, गाव	_
3	٩٧	, 9	9.५३		नुरी पुच्छ वितरिका	
8	٩٧	५०	9.५४	9	२१२	0.37
Ч	98	39	१.५ २	२	२११	०.१९
Ę	98	36	२.००	3	२१०	9.38
Ø	98	30	0.84	8	२०३	9.०९

	अनुसूची- बचालू				अनुसूची- बचालू		
अ. क्र.	₹	गर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
٩		2	3	٩	२	3	
			(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)	
		ाती, गाव आंब			रामती, गाव आंव		
	ाजुरी पुच्छ	ø वितरिका, र	-,	राजुरे	ी पुच्छ वितरिक	ा, उजवे-५	
ч		२०२	७.७९	٩	१७९	५.१३	
દ્દ		२०१	90.39	२	२०९	२.७१	
(9		२१३	0.94	3	२०८	१.१६	
۷		२००/१,२	0.९३	8	२०६	9.90	
ए	कूण	C	२२.१२	ч	२०५	9. 9५	
	राजुरी प्	पुच्छ वितरिका	, उजवे-२	एकूण	. <u>ყ</u>	99.२५	
٩		२१३	8.09	राजुर	ी पुच्छ वितरिक	ा, उजवे-६	
7		२१२	૪.५२	9	908	3.78	
3		२११	0.43	2	903	२.०५	
8		२१०	२.४३	3	907	3.88	
ч		२०३	४.२५	8	9८०	8.98	
ξ		२०२	०.८५	ч	909	7.69	
0		२०४	9.90	ξ	900	9.03	
ए	कूण	O	98.00	y	१६९	2.60	
	गानगी ।	गुच्छ वितरिका	. जन्मे-२	۷	१८२	0.20	
9	Kingki K	२२० २२०	9.93	9		9.99	
٠ ٦		296	3.32	एकूण	. 9	२२.३२	
3		२१७	२.२२			a i	
8		२१६	9.38	_	री पुच्छ वितरिक		
y		२१५	२.०२	9	943	0.88	
Ę		२०६	२.२५	2	949	9.70	
(9		२०८	2.00	3	940	0.9८	
۷		२०९	8.90	8	98९	٩.٩६	
9		२१४	२.६०	4	980	५.७०	
	कूण	۹	 २१.८५	ξ	98६	0.22	
,	. K			(9	984	0.92	
	राजुरी प्	युच्छ वितरिका	, उजवे-४	Ć	983	०.८९	
٩		२४०	६.६७	एकूण		१०.९९	
?		२४१	६.८९	ग्रात्न	———— री पुच्छ वितरिक	ा द्धावे-०	
3		२१४	4.68	9	२१३	9,00	
8		२४२	0.30		२१२ २१५	٥.९८	
ए	कूण	8	१९.६५	२ ३	२१५ २१६	9.00	
				•			

८६

4161		अनुसूची-ब		i, गुरुवार ते बुधवार जुले २१ -		अनुसूची - ब-		
अ. व्र		उद गर्व्हे नंबर	ू क्षेत्र	अ. क्र		उ ू सर्व्हे नंबर	ू क्षेत्र	
9		2	3	9		2	3	
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)	
त			ांबी खुर्द चालू	तालुका बारामती, गाव आंबी खुर्दचा				
	राजुरी पुच		डावे- 9चालू		राजुरी पुर		, डावे-४चालू	
8		२१७	9.98	3		230	२.७९	
ч		२१८	9.22	8		283	२.९५	
દ્દ		२१९	0.६६	Ч		२४४	3.44	
O		२२१	०.६१	Ę		૨ ૪ ५	9.73	
۷		२२२	0.39		एकूण	Ę	१४.८२	
8		२२३	9.9९		0			
90		२२४	9.६९		राजुरा	· ·	रेका, डावे-५	
99		२२५	3.80	٩			0.00	
	एकूण	99	98.00		एकूण	9	0.00	
	राजुरी	पुच्छ वितरि	का, डावे-२		राजुरी	पुच्छ विति	रेका, डावे-६	
9		२१७	0.09	9		२७९	٦.९८	
२		२१८	२.९२	२		२७८	४.९८	
3		२१९	0.63	3		200	3.03	
8		२२०	3.६४	8		२५१	3.99	
ч		२२१	०.९५	ч		२५२	৭.२७	
દ્દ		२२२	8.69	Ę		२५४	9.98	
O		२२३	2.00	9		રહપ	٥.६२	
۷		२२४	9.८9	۷		२६४	0.29	
9		२२५	0,70	8		२६५	0.60	
90		२३९	२.५४	90		२६६	2.८०	
99		२३८	२.५०		एकूण	90	२२.०९	
97		२१६	0.90		-	-		
	एकूण	9२	२२.८९	9	राजुरा	पुच्छ वितार २७९	रेका, डावे-७ ०.६२	
	राजुरी	पुच्छ वितरि	का, डावे-३	٠ ٦		२७८	9.89	
9		२३९	२.९५	3		200	२.५५	
2		२३८	४.२९	8		રહુ	६. ५९	
3		230	५.२५		एकूण	8	 99. ६ ७	
	एकूण	3	૧૨. ૪ ૬				रेका, डावे-८	
	राजुरी	पुच्छ वितरि	 का, डावे-४	9	પંચુપ	900	५.३२	
٩	3.1	२३ ९	3.09	٠ ٦		9 ४६	9.20	
?		280	0.86	3		984	3.29	
``		, 3 -	00	4		.0 ,	4.7.1	

	,	अनुसूची - बचा	लू			अनुसूची-बचार	नू
अ. क्र.	₹	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. ब्र	万 . ▽	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		२	3	٩		२	3
		0	(सी.सी.ए.)			0 .0	(सी.सी.ए.)
-		ाती, गाव आंर्ब		तालुका बारामती, गाव आंबी खुर्द राजुरी पुच्छ वितरिका, मायनर-३, :			
	नुरा पुच	छ वितरिका, उ			नुरा पुच्छ ।		
8		983	२.५६	٩		२१८	9.८२
Ч		987 ————	<u> </u>	२		२१९	9.00
एकू	ण	ч	9 ६.८४	3		229	0.90
राजरी	पच्छ	वितरिका. माय	नर-२, उजवे-१	8		२२२	0.80
9	3	२०२	0.38	ч		२२३	9.30
2		२०१	۲.२४	ξ			7.00
3		२००/१,२	4.33		एकूण	Ę	७.४२
	ज	3	७.९१		तालुका ब	ारामती, गाव वृ	तृतवळवाड <u>ी</u>
7%	-1			राज्	नुरी पुच्छ वि	वितरिका, मायनर	-३, अंतिम डावे
राजुर्र	ो पुच्छ	वितरिका, मार	ग्नर-२, अंतिम	٩		२२१	१. ४६
9		१९९	२.८७	२		२२२/१,२,३	0.98
२		१९८	०.४६	3		223	90.0
3		9९७	0.६٩	8		258	०.६९
8		१९६	ο.0ξ	ч		२२९	9.40
५		१९५	६.१२	ξ		230	०.८५
६		१९४	9.०६	0		२३१	०.८५
(9		9९३	3. 94	۷		232	0.40
۷		993	9.२०	9		233	0.98
9		१९१	0.00	90		२३६	8.23
90		१९०	२.९६	99		230	0,60
99		१८५	४.५८	9२		२३८	ο,3ξ
एक्	ज	99		93		२३९	9.0८
				98		२४०	०.५१
राजुरी	पुच्छ	वितरिका, माय	नर-३, उजवे-१	१५		२४१	9.02
9		२२५	०.९५	9६		२५९	०.८९
२		२२६	०.४६		एकूण	9६	90.9८
3		२२७	9.८०		A A		
8		२२८	٩.९८		र। पुच्छ वि		-३, अंतिम उजवे
4		२२९	99.0	9		२०८/१ ते ५	9.90
ξ		230	3.38	२		२०९	3.03
0		२३१	3.६२	3		२१०	4.90
एकू	ज	0	9 ३. 9६	8		२ १ १	0.93
				ч		२१७/१, २	२.२८

	अनुसूची - बचा	ત્	अनुसूची- बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
٩	२	3	9	२	3	
	_	(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)	
	बारामती, गाव कुत		-	ारामती, गाव आंर्ब		
		अंतिम उजवेचालू			-४, अंतिमचालू	
ξ	२१८	3.9 9	8	१६६	०.६२	
(9	२१९	२.६७	Ч	१६४	9.34	
۷		2.90	ξ	9६३	०.२८	
एकूण	т с	२२.९४	(9	१६२	٥.२६	
ਜ਼ ਾਰ		्यांनी कार्न	۷	१६९	०.९८	
	गुका बारानता, नाप पुच्छ वितरिका, माय	-	8	१६०	0.98	
_	_		90	१५९	१.०५	
9	२ 9३	0.28	99	9५८	৭.৭५	
2	२ 9२	0.22	9२	940	१.६६	
3	२११	०.१६	93	१४९	9.00	
8	२१०	0.00	98	१५०	9.00	
4	२०३	0.40	94	949	0.६१	
Ę	२०२	8.00	१६	9५३	0.80	
()	२०१	٩.६८	एकूण	9Ę	૨ ५.૦૭	
۷		۷.08 ———	ग्रान्की ग	 ट्रुं वितरिका, मार	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
एकूण	т с	१६.२ ९ ———	૧	208	२.५o	
राजुरी ।	पुच्छ वितरिका, माय	नर-४, उजवे-२	٦ ٦	२०४	۹۹.७९	
9	१९०	२.९८				
२	१९१	0.80	एकूण	२ ———	<u> </u>	
3	१९२	0.3६	राजुरी पु	च्छ वितरिका, मार	यनर-४, डावे-२	
8	१९३	9.4८	9	१८९	90.30	
ч	१९४	9.43	२	9८८	93.99	
एकूण	т ч	<u> </u>	3	9८०	۲.८८	
राजरी ।	———— पुच्छ वितरिका, माय	 नर-४. उजवे-३	एकूण	3	२६.३६	
9	920	3.80	राजरी प	च्छ वितरिका, मार	यनर-४, डावे-3	
२	१८६	0.29	9	920	3.48	
3	9८५	90.00	₹	9 ८ ६	९.४६	
एकूण		 ୩୪ . ३८	` 3	२८८	2.02	
Sylv	· · · · ·	10150	8	9८9	2.80	
राजुरी	पुच्छ वितरिका, मार	ग्नर-४, अंतिम	ч	9८२	8.28	
9	9८४	4.88	ξ	9६७	3.00	
२	9८३	६.८ ३				
3	१६५	9.40	एकूण		२६.०९	

	,	अनुसूची - ब-	-चालू		3	अनुसूची - ब-	-चालू	
अ. क्र	5. र	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	₹-	ार्व्हे नंबर	क्षेत्र	
9		२	3	9		२	3	
		_	(सी.सी.ए.)			_	(सी.सी.ए.) -	
			आंबी खुर्दचालू				कुतवळवाडी चालू	
र	ाजुरी पुच्छ	वितरिका,	मायनर-५, डावे-१	राजु	री पुच्छ ि		मायनर-५, उजवे-२	
9		२२५	२.०२	٩		१८९	9९७.००	3.09
२		२२६	9.93	२		१९८	४.३६	
3		२२७	٥,٥٧	ए	कूण	ર	७.४५	
8		२२८	9.99	-	तालका ब	ारामती. ग	_{गव भों} डवेवाडी	
ч		२२९	9.09		_		मायनर-५, उजवे-२	
ξ		२३०	٦.८८	9	. 3	903८	0.20	
O		२३१	٦.८८	२		9039	0.24	
	एकूण	0	 ବ२.७९	3		9080	0.49	
	· · · · ·			8		9089	१५.६९	
रा	जुरी पुच्छ	वितरिका, ग	नायनर-५, उजवे-१	ए	कूण	8	9६.७३	
٩		२२५	०.९१		-		0	
?		२२६	०.५६		_		गाव कुत्तवळवाडी	
3		२२७	3.00		रुरा पुच्छ		मायनर-५, डावे-३	
8		२२८	0.90	9		983	0.38	
ч		२३५	0.34	2		993	9.34	
ξ		238	9.00	3		१९४ १९५	३. ০६ ३. ০५	
O		233	9.02	8 4		968	0.20	
۷		२३२	90.0	ς ξ		966	0.96	
	एकूण	<u> </u>	७.८७	(9		9८७	0,20	
	78			۷		१८६	0.70	
	तालुका ब	ारामती, गा	व कुतवळवाडी	9		१८५	0.24	
र	ाजुरी पुच्छ	वितरिका,	मायनर-५, डावे-२	90		9८३	0.94	
٩		१९९	७.99	99		१८२	0.94	
ર		200	0.94	9२		9८9	0.94	
3		२०१	0.80	93		१८०	०.१५	
8		२०२	9.99	98		୨७४	०.१५	
ч		२ ०३	9.40	१५		903	०.१५	
, ξ		208	9.84	१६	_	902	0.90	
9		२०५	2.08	ए	कूण	٩ ६	9.24	
۷		२०६	9.98	7	तालुका ब	ारामती, ग	ाव भोंडवेवाड <u>ी</u>	
९		२०७	૨. ૧૬		_		मायनर-५, डावे-३	
90		२०८	३.१६	9		१०४२	७.०९	
	एकूण	90	२१.६३	ए	कूण -	٩	७. ૦ ९	

अनुसूची-बचालू				अनुसूची- बचालू			
अ. क्र	. ₹	ार्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	ō. ¬	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		?	3	٩		२	3
		0	(सी.सी.ए.)			0	(सी.सी.ए.)
	-		भोंडवेवाडीचालू मायनर-५, डावे-३		-		भोंडवेवाडीचालू मायनर-५, डावे-५
9	जुरा पुळ	90&0	9.03	9	ાળુરા પુલ્હ	१०४६	9.42
				3		9084	9.88
2		9087	0.98	3		9086	9.86
3		१०६९	0.98	8		9047	0.८२
8		9003	0.97	ч		9044	٥.६६
4		9008	0.94	, ξ		9042	0.00
દ્દ		9000	१.८९	9		9048	0.04
(9		१०७८	2.08	۷		9089	0.69
۷		90८9	9.84	8		१०६२	0.09
8		१०२४	9.89	90		१०६५	9.34
90		१०२५	0.66	99		१०६६	0.44
99		9023	0.9६	92		9000	0,48
92		9022	0.76	93		9009	0.84
93		१०२१	٥.२६	98		9002	0.86
98		१०१९	0.20	9 ५		9004	9.09
94		१०१८	0.89	98		9008	0.90
१६		9090	0.34	90		१०७९	0.89
90		१०१६	0.90	9८		9020	0.30
	एकूण	90	98. ७ ९	99		१०८२	0.30
				२०		9023	9.84
	जुरा पुच्छ		मायनर-५, डावे-४	२१		१०८४	9.8८
9		9083	80.0	२२		१०८५	0.30
२		१०९३	9.98	२३		१०८८	0,30
3		१०९४	9.30		एकूण		98.88
8		१०९५	2.33	_			
Ч		१०९६	9.00		जुरा पुच्छ		मायनर-५, उजवे-४
ξ		१०९७	0.98	9		9088	9.9८
(9		१०९८	२.३६	2		9080	0.00
۷		१०९९	२.२९	3		9088	0.09
8		9900	9.92	8		9040	0.99
90		9909	0.73	y e		9049	0.62
99		9907	०.५६	Ę		9043	٥.८६
	एकूण	99	٩३.३८	6		9048	0.92
						१०५६	०.९५

	अनुसूची - बच	ग्रालू	अनुसूची-बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
9	२	3	٩	२	3	
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)	
	बारामती, गाव भो			रामती, गाव भो -		
		र-५, उजवे-४चालू			५, अंतिम उजवेचालू	
9	9040	0.99	90	९८२	6,93	
90	१०६०	٥.८८	99	९८१	6,9,0	
99	१०६३	9.00	97	९८०	0.80	
एकूण	99	90.00	93	९७९	२.९६	
	 टुच्छ वितरिका, मा	गान । अन्तर्वे ।	98	९७८	0.80	
			१५	९७७	0.६२	
9	१०५२	0.90	१६	९७६	3.0८	
2	१०५५	0.20	90	९७५	ρ.0	
3	१०५८	0.20	9८	९७४	0.39	
8	१०५९	0.20	१९	९७३	0.33	
Ч	१०६१	0.20	२०	९७२	0.39	
ξ	१०६२	०.२५	२१	९७१	२.८२	
0	१०६५	०.६०	२२	९७०	0,80	
۷	१०६६	0,80	23	९६९	9.६9	
9	9000	0,80	एकूण		 ३५.३५	
90	9009	0.80	` ` ` `		4 1.4 1	
99	१०७२	०.५२	राजुरी पुच्छ	वितरिका, माय	नर-५, अंतिम डावे	
97	9004	9.03	٩	9008	०.२५	
93	१०७६	१.२४	२	१००५	0.38	
98	१०७९	9.00	3	900६	0.94	
94	9020	0.40	8	9090	०.१६	
9६	१०८२	0.00	ч	9099	0,94	
एकूण	9Ę	८.०४	ξ	9092	0.98	
			(9	9093	0.98	
राजुरी पुच	७ वितरिका, मायन	नर-५, अंतिम उजवे	۷	9002	०,५६	
9	9000	9.90	8	9003	0.33	
7	900८	٥.८४	90	९९१	0.70	
3	१००९	૦.૭६	99	883	0,30	
8	9099	0,90	97	९९०	०.५०	
4	१०१२	0,90	93	९८८	0.06	
६	9093	0,90	98	९८७	0,70	
0	9098	9.09	94	९८६	0,04	
۷	९८४	२.८०	9६	९८५	0,30	
9	९८३	२.५८	90	९६६	0.30	

		अनुसूची - बचा	ત્		अनुसूची-बचाल्	[
अ. इ	. त	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩		२	3	٩	२	3
		^	(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		मती, गाव भोंड		_	मती, गाव भोंडवं	
_	पुच्छ वितार		अंतिम डावेचालू	-		, उजवे-२चालू
96		९६७	9.40	3	9037/9, 7	3.30
१९		<u> </u>	3.9Ę	8	9033	8.२७
	एकूण	99	९. ६१ 	एकूण		৭২.४४
	तालुका	बारामती, गाव	आंबी खुर्द	राजुरी पुच्छ	वितरिका, माय	नर-६, अंतिम
7	राजुरी पुच्छ	वितरिका, माय	ानर-६, डावे-१	٩	१०१५	०.६४
9		२२६	२.००	२	१०१६	0.29
२		२३२	२,००	3	१०२०	१.०६
3		233	3.9 4	8	१०१९	0.08
8		२३४	२.२३	ч	१०२१	०.५०
ч		२३५	3.90	ξ	१०२२	०.५०
ξį		२३६	3. २५	0	9023	0.30
	एकूण	Ę	৭५.७३	۷	१०२४	५.२५
				8	१०२५	ξ. 00
	ाजुरी पुच्छ	वितरिका, माय		90	१०२६	६.४८
9		२२६	४.१६	99	१०२७	१.९६
२		233	0.94	92	१०२८	9.९9
3		238	2,30	93	१०२९	৭. ९४
8		२३५	२.९८	एकूण	93	 રહ.૪ ९
५		२३६ ————	५.६२			
	एकूण	4	१५.२ १		वितरिका, माय	
	नालका व	 बारामती, गाव	—————————————————————————————————————	9	9038	0.24
-	_	वितरिका, माय		3	9034	9.98
9	તાંગુરા યુચ્છ	9036	0.00	8	9033 9037/9,7	o.८३ २.११
ે ર		9038	0,60			
3		9080	0.64	एकूण	8	२०.७३ ———
8		9089	٦.٩८	तालुका ब	ारामती, गाव च	iदगुडेवाडी
y		9030/9,2	₹.२ ९	राजुरी पुच्छ वितरि	का, मायनर-७, र	प्तबमायनर-१, डावे-१
3				9	२१८	२.४२
	एकूण	'	<u>७.५९</u> ———	२	२१९	२.४२
र	ाजुरी पुच्छ	वितरिका, माय	नर-६, उजवे-२	3	२२०	9.98
9		9030	2.83	8	२२१	9.98
२		9039	3.88	ч	२२२	9.29

	अनुसूची - बच	ालू		अनुसूची - ब	चालू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	9	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
-	गरामती, गाव चांव	=	=		गंदगुडेवाडी चालू
		बमायनर-१, डावे-१चालू	राजुरी पुच्छ वितरिका,	मायनर-७,	सबमायनर-१, डावे-२चालू
ξ	२२३	9.9९	98	२३२	9.२८
0	२२४	०.१६	१५	233	90.0
۷	२२५	६.९८	एकूण	વધ	3 ξ.οξ
8	२२६	3. ८७			 ाव आंबी खुर्द
90	220	80.0			
99	२ ५५	०.६८			9, सबमायनर-१, उजवे-१
एकूण	99	ર૧.૦૫	9	२४८	2.03
			२	२४९	3.37
_	का बारामती, गाव		3		3 .ሪ
		सबमायनर-१, डावे-१	एकूण	3	९.८५
9		৭.৩६ 	राजरी पच्छ वितरिव	ठा. मायनर- ७	9, सबमायनर-१, उजवे-२
एकूण	9	ዓ. ७ ६ 	9	२५५	, १०.१६
राजुरी पुच्छ वित	तरिका, मायनर-७,	सबमायनर-१, डावे-२	ર	240	9.48
9	२४६	98.23	3	२५८	9.47
एकूण	9	98.२३	8	२५९	99.0
		- 	ч	२६०	9.७८
_	ा बारामती, गाव	_	ξ	२६१	99.98
राजुरी पुच्छ वित	तरिका, मायनर-७,	सबमायनर-१, डावे-२	0	२६२	0.90
9	२११	3. 4८	۷	२६३	0.28
3	२१२	५.२४	एकूण	۷	२८.९९
3	२१३	५.५३			
8	२१४	ባ. ፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞			७, सबमायनर-१, अंतिम
Ч	२१५	9.५४	٩	૨ ५ ६ ———	<u> </u>
ξ	२१६	9.५ २	एकूण	9	<u> </u>
(9	२१७	१.५५	तालका ब	गरामती, गाव	व चांदगुडेवाडी
۷	२०८	3.७६			७, सबमायनर-१, अंतिम
8	२०९	३. ५६	9	२११	٩.६८
90	290	४.६१	` ?	२ १ ०	४.६५
99	२२८	0.43			
92	230	0.42	एकूण	2	ξ. 33
93	२३१	०.५०	एकूण	 800	<u> </u>

		गोषवारा	Ţ
9	रिसे	રહ	4८.8७
?	आंबी खुर्द	२१२	५६२.२५
3	भोंडवेवाडी	949	२०३.५
8	कुतवळवाडी	५२	७ ९.०५
ч	चांदगुडेवाडी	२८	७१.४४
	एकूण	800	९ ७४.७٩

गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे.

पुणे, २४ एप्रिल २०१६.

MMISF ACT, 2005

(See Sections 5.0, 6.0, 7.0 and Rule 3.00)

(Notification III)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (४)/२०१६.— Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Associations (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice the offices of concerned board of Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section's Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Jay Hanuman Water User Associations No. 20, At Ambi Khurd, taluka Baramati, district Pune.

Details of WUA

Off take Nos.	Villages	Survey/ Gat No.	Area of WUA
1	2	3	4
			Ha.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Rajuri Tail Dy.

OL-1 to Ambi Khurd 118 274.82 8 and OR-1 to 6 and Tail

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 1 of Rajuri Tail Dy.

OL-1, 2 Rise 27 58.47 and Tail OT

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 2 of Rajuri Tail Dy.

OR-1 Ambi Khurd 14 32.38 and Tail

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 3 of Rajuri Tail Dy.

OR-1, Ambi Khurd 13 20.58 OR-1-A

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 3 of Rajuri Tail Dy.

Tail OTR, Kutvalwadi 24 40.12 OTL

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 4 of Rajuri Tail Dy.

OR-1 to Ambi Khurd 27 112.26 3 and OL-1 to 3 and Tail

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 5 of Rajuri Tail Dy.

OR-1, Ambi Khurd 15 20.66 OL-1

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 5 of Rajuri Tail Dy.

OL-2, Kutvalwadi 28 38.93 OL-3, OR-2

Off take Nos.

1

	Details of WI	JA
Villages	Survey/	Area of WUA
	Gat No.	
2	3	4
		Ha.

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Minor No. 5 of Rajuri Tail Dy.

OL-3 to Bhondvewadi 125 135.25 5 and OR-2 to OR-5 and OTR, OTL

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 6 of Rajuri Tail Dy.

OR-1, Ambi Khurd 11 30.94 OL-1

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 6 of Rajuri Tail Dy.

OR-2 and Bhondvewadi 22 47.52 OL-2 and Tail

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : Minor No. 7 of Rajuri Tail Dy.

Tail Bhondvewadi 4 20.73

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal:

SM-1 of Minor No. 7 of Rajuri Tail Dy.

OL-1, 2 Ambi Khurd 14 70.61 and OR-1, 2 and Tail

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal : SM-1 of Minor No. 7 of Rajuri Tail Dy.

OL-1, 2 Chandgudewadi 28 71.44 and Tail

Grand Total 470 974.71

Schedule 'A'

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division: Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 974.71 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 5-Rise, Ambi Khurd, Bhondewadi, Kutwalwadi, Chandgudewadi

Delineated Area: OR-1 to Tail OT and OL-1 to OL-8 of Rajuri tail Dy., Minor Nos. 1 to 7 of Rajuri tail Dy.

WUA No. Praposed Jay Hanuman Water User Associations No. 20. At Ambi Khurd, taluka Baramati, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Statement of WUA (s) Notification-III District Pune

Villages	Gat N	o. Area	Remark
1	2	3	4
		H. A.	
	Taluk	a Purandar	
Rise	27	58.47	

Taluka Baramati Ambi Khurd 212 562.25 Bhondvewadi 151 203.5 52 Kutwalwadi 79.05 Chandgude-71.44 28 wadi Total ... 470 974.71

Schedule-B

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 974.71 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 5-Rise, Ambi Khurd, Bhondewadi, Kutwalwadi, Chandgudewadi

Delineated Area: OR-1 to Tail OT and OL-1 to OL-8 of Rajuri tail Dy., Minor Nos. 1 to 7 of Rajuri tail Dy.

WUA No. Proposed Jay Hanuman Water User Associations No. 20. At Ambi Khurd, taluka Baramati, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Total ..

5

18.69

Schedule-B Schedule-B-contd. Sr. No. Survey Nos. **District Pune** Area 1 2 3 Sr. No. Survey Nos. Area (C.C.A.) 1 2 3 На. (C.C.A.) Taluka Baramati, Village Ambi Khurd На. Rujuri TailDy./OR-1 Taluka Purandar, Village Rise 1 212 0.32 Rujuri TailDy./Minor-1/OL-1 2 211 0.19 1 153 3.91 3 210 1.34 2 152 1.53 4 203 1.09 3 151 1.53 5 202 7.79 6 4 150 201 1.54 10.31 7 213 0.15 5 149 1.52 200/1,2 8 0.93 6 148 2.00 7 147 0.45 Total .. 8 22.12 8 145 0.43 Rujuri TailDy./OR-2 9 144 1.50 1 213 6.09 10 143 2.54 2 212 4.52 11 142 3.20 3 211 0.53 12 141 2.12 4 210 2.43 5 Total .. 12 22.27 203 4.25 6 202 0.85 Rujuri TailDy./Minor-1/OL-2 7 204 1.10 1 140 0.90 Total .. 7 19.77 2 143 0.70 3 139 0.89 Rujuri TailDy./OR-3 4 137 1.33 1 220 1.13 5 136 0.53 2 218 3.32 3 6 217 2.22 135 0.55 4 216 1.34 7 134 0.55 5 215 2.02 8 133 1.67 6 206 2.25 9 132 3.68 7 208 2.00 10 103 6.71 8 209 4.97 Total .. 10 17.51 9 214 2.60 Total .. 9 21.85 Rujuri TailDy./Minor-1/Tail 1 102 5.51 Rujuri TailDy./OR-4 2 99 1.32 1 240 6.67 3 98 1.90 2 241 6.89 4 97 3 4.22 214 5.79 5 96 5.74 4 242 0.30

19.65

Total ..

4

Sr. No. 1	Survey Nos.	Area 3	S	r. No. S	Survey Nos. 2	Area 3
•	2	(C.C.A.) Ha.		•	2	(C.C.A.) Ha.
Taluka Baramat	ti, Village Amb	i Khurd—d	contd. Taluka	Baramati,	, Village Amb	oi Khurd—contd.
Ru	ıjuri TailDy./Ol	₹-5		Rujuri ⁻	TailDy./OL-1–	–contd.
1	179	5.13		8	222	0.31
2	209	2.71		9	223	1.19
3	208	1.16	1	0	224	1.69
4	206	1.10	1	1	225	3.40
5	205	1.15 		Total	11	14.00
Total .	. 5	11.25				
Ru	ıjuri TailDy./Ol	₹-6		_	uri TailDy./O	
1	174	3.24		1	217	0.09
2	173	2.05		2	218	2.92
3	172	3.44		3	219	0.73
4	180	4.94		4	220	3.64
5	171	2.81		5	221	0.95
6	170	1.73		6	222	4.71
7	169	2.80		7	223	2.70
8	182	0.20		8	224	1.81
9	167 	1.11		9	225	0.20
Total .	. 9	22.32	1	0	239	2.54
R	ujuri TailDy./T	ail	1		238	2.50
1	153	0.66	1	2	216 ————	0.10
2	151	1.20		Total	12	22.89
3	150	0.98		D:	······································	
4	149	1.16			uri TailDy./O	
5	147	5.70		1	239	2.95
6	146	0.22		2	238	4.29
7	145	0.18		3	237 —————	5.25
8	143	0.89		Total	3	12.49
Total .	. 8	10.99		Ruj	uri TailDy./O	L-4
Ru	ıjuri TailDy./Ol	1		1	239	3.71
1	213	1.00		2	240	0.48
2	215	0.98		3	237	2.79
3	216	1.00		4	243	2.95
4	217	1.94		5	244	3.66
5	218	1.22		6	245	1.23
6	219	0.66		Total	6	14.82
7	221	0.61				

Schedule-B—contd.

Schedule-B—contd.

	Survey Nos.	Area 3			_	Survey Nos.	Area 3
1	2	(C.C.A.)			1	2	(C.C.A.)
		`Ha. ´					`Ha. ´
Taluka Baramati	i, Village Amb	i Khurd—⊲	contd.	Taluka E	Baramati,	Village Amb	i Khurd—contd.
Ru	juri TailDy./OL	5			Rujuri ⁻	TailDy./Mino	-2/Tail
1	242	7.00		1		199	2.87
Total	1	7.00		2		198	0.46
_		_		3		197	0.61
	juri TailDy./OL			4		196	0.76
1	279	2.98		5		195	6.12
2	278	4.98		6		194	1.06
3	277	3.73		7		193 192	3.15 1.20
4	251	3.11		8 9		192	0.70
5	252	1.27		10		190	2.96
6	254	1.19		11		185	4.58
7	275	0.62					
8	264	0.81			Total	11	13.16
9	265	0.60			Ruiuri T	ailDy./Minor	3/OR-1
10	266	2.80		1		225	0.95
Total	10	22.09		2		226	0.46
				3		227	1.80
	juri TailDy./OL			4		228	1.98
1	279	0.62		5		229	0.99
2	278	1.91		6		230	3.36
3	277	2.55		7		231	3.62
4	275 	6.59			Total	7	24.47
Total	4	11.67					
Ru	juri TailDy./OL	-8		1	Rujuri	ailDy./Minor- 218	1.82
1	177	5.32		2		219	1.00
2	146	1.80		3		221	0.90
3	145	3.21		4		222	0.40
4	143	2.56		5		223	1.30
5	142	3.95		6		224	2.00
	5				Total	6	7.42
Total		16.84					
_	TailDy./Minor-:			Talu		nati, Village	
1	202	0.34		4	Kujuri I	ailDy./Minor	
2	201	2.24		1		221	1.46
3	200/1,2	5.33 ———		2		222/1,2,3 223	0.94 0.79
Total	3	7.91		3 4		223 224	0.79
				4		<u> </u>	0.03

Sr. No.	Survey Nos.	Area 3	Sr.	No.	Survey Nos.	Area 3
ı	2	(C.C.A.) Ha.		ı	2	(C.C.A.) Ha.
Taluka Baramati	. Village Kutv		d. Taluka E	Baramat	i. Village Amb	oi Khurd—contd.
)y./Minor-3/01				TailDy./Minor-	
5	229	1.50	1		190	2.98
6	230	0.85	2		191	0.40
7	231	0.85	3		192	0.36
8	232	0.57	4		193	1.58
9	233	0.14	5		194	9.53
10	236	4.23		Total	5	14.85
11	237	0.60		rotar		
12	238	0.36		Rujuri	TailDy./Minor-	-4/OR-3
13	239	1.78	1		187	3.47
14	240	0.51	2		186	0.21
15	241	1.02	3		185	10.70
16	259	0.89		Total	3	14.38
Total	<u>16</u>	17.18		Rujuri	TailDy./Mino	
Rujuri 1	ГаilDy./Minor-	3/OTR	1	•	184	5.44
1	208/1 to 5	1.97	2		183	6.83
2	209	3.03	3		165	1.50
3	210	5.90	4		166	0.62
4	211	0.93	5		164	1.35
5	217/1, 2	2.28	6		163	0.28
6	218	3.19	7		162	0.26
7	219	2.67	8		169	0.98
8	220	2.97	9		160	0.94
Total	8	22.94	10		159	1.05
			11		158	1.15
Taluka Barar	nati, Village <i>I</i>	Ambi Khurd	12		157	1.66
Rujuri 1	ailDy./Minor-4	4/OR-1	13		149	1.00
1	213	0.29	14		150	1.00
2	212	0.22	15		151	0.61
3	211	0.16	16		153	0.40
4	210	0.70		Total	16	<u> 25.07</u>
5	203	0.50				
6	202	4.00		Rujuri	TailDy./Minor	
7	201	1.68	1		204	2.50
8	204	8.74	2		205	11.79
Total	8	16.29		Total	2	14.29

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area	Sr	. No.	Survey Nos.	Area	
1	2	3 (C.C.A.)		1	2	3 (C.C.A.)	
		Ha.				(C.C.A.) Ha.	
Taluka Baramat	ti, Village Amb		contd. Taluka	Barama	iti, Village Kut		contd.
Rujuri	TailDy./Minor-	4/OL-2	Ru	ıiuri Tail	IDy./Minor-5/O	L-2—contd	
1	189	10.37	3		201	0.47	
2	188	13.11	4	1	202	1.11	
3	180	2.88	Ę	5	203	1.50	
Total .	. 3	26.36		3	204	1.95	
			. 7	7	205	2.09	
-	TailDy./Minor-		8	3	206	1.94	
1	187	3.54	Ş	9	207	2.15	
2	186	9.46	10)	208	3.16	
3	288	2.78		Tatal	40	24.62	
4	181	2.40		Total .	. 10	21.63	
5	182	4.84		Ruiuri	TailDy./Minor	-5/OR-2	
6	167	3.07			189	197.00	3.09
Total .	. 6	26.09			198	4.36	0.00
Rujuri	TailDy./Minor-	-5/OL-1	•	Total .	. 2	7.45	
1	225	2.02					
2	226	1.93	Talu	ka Bara	mati, Village I	Bhondvewa	ıdi
3	227	0.08		Rujuri	TailDy./Minor	-5/OR-2	
4	228	1.99	,	1	1038	0.20	
5	229	1.01	2	2	1039	0.25	
6	230	2.88	3		1040	0.59	
7	231	2.88			1041	15.69	
Total .		12.79		Total .	. 4	16.73	
Rujuri	TailDy./Minor-	5/OR-1	Tol	uko Bor	amati, Village	Kutwalwas	ı:
1	225	0.91	Iai		, -		41
2	226	0.56	,	-	TailDy./Minor		
3	227	3.00	,		192	0.36	
4	228	0.17	2		193	1.35	
5	235	0.35	3		194	3.06	
6	234	1.07	4		195	3.05	
7	233	1.72	Ę		189	0.20	
8	232	0.09	6		188	0.18	
Total .	. 8	7.87	7	7	187	0.20	
			. 8	3	186	0.20	
Taluka Bar	amati, Village	Kutwalwad	it it	9	185	0.25	
Rujuri	TailDy./Minor-	5/OL-2	10)	183	0.15	
1	199	7.11	11		182	0.15	
2	200	0.15	12	2	181	0.15	

Sr. No.

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Sr. No.

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

SI. 110.	Survey Nos.	Alea	SI. INO.	Survey Nos.	Alea
ı	2	3 (C.C.A.)	I	2	3 (C.C.A.)
		Ha.			(O.O.A.) Ha.
Taluka Barama	ti. Village Kutv	walwadi—contd.	Taluka Barama	ti. Village Bhor	ndvewadi—contd.
	Dy./Minor-5/Ol			IDy./Minor-5/O	
13	180	0.15	6	1097	0.94
14	174	0.15	7	1098	2.36
			8	1099	2.29
15	173	0.15	9	1100	1.12
16	172 —————	0.10	10	1101	0.23
Total .	. 16	9.85	11	1102	0.56
Taluka Bara	mati, Village E	Bhondvewadi	Total	<u>11</u>	13.38
Rujuri	TailDy./Minor-	5/OL-3			
1	1042	7.09	_	i TailDy./Minor	
Total .	. 1	7.09	1 2	1046 1045	1.52 1.44
			3	1048	1.48
Rujuri	TailDy./Minor-	5/OR-3	4	1048	0.82
1	1067	1.03	5	1052	0.66
2	1068	0.94	6	1058	0.77
3	1069	0.94	7	1058	0.77
4	1073	0.92	8	1059	0.75
5	1074	0.95	9	1061	0.71
6	1077	1.89	10	1062	1.35
7	1078	2.04	10	1066	0.55
8	1081	1.95	12	1070	0.53
9	1024	1.41	13	1070	
10	1025	0.88			0.45
11	1023	0.16	14 15	1072	0.48
12	1022	0.28	15 16	1075 1076	1.01
13	1021	0.26	16 17	1076	0.97
14	1019	0.20	17	1079	0.91
15	1018	0.49	18	1080	0.37
16	1017	0.35	19	1082	0.37
17	1016	0.10	20	1083	1.45
			21	1084	1.48
Total .	. 17	14.79	22	1085	0.30
Rujuri	TailDy./Minor-	5/OL-4	23	1088	0.30
1	1043	0.04	Total	<u>23</u> ————	19.49
2	1093	1.14	Ruiuri	TailDy./Minor	-5/OR-4
3	1094	1.37	1	1044	1.18
4	1095	2.33	2	1047	0.70
5	1096	1.00	3	1049	0.79

Sr. No.

Sr. No.

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Sr. No.	Survey Nos.	Area		Survey Nos.	Area
1	2	3	1	2	3
		(C.C.A.) Ha.			(C.C.A.) Ha.
Taluka Baramati	i Village Bho	ndvewadi—contd.	Taluka Baramati,	Village Bho	
	Dy./Minor-5/O			y./Minor-5/C	
Kujuri Talii 4	1050	0.99	Rujuri Talib 9	983	2.58
5	1050	0.82	10	982	0.93
6	1053	0.86	11	981	0.93
7	1053	0.92	12	980	7.40
8	1054	0.95	13	979	2.96
9	1050	0.93	14	978	0.67
10	1060	0.88	15	977	0.62
11	1063	1.77	16	976	3.08
11			17	975	0.76
Total	. 11	10.77	18	974	0.39
Duinei	TailDy./Minor	- 5/OP 5	19	973	0.33
1	1052	0.10	20	972	0.39
2	1052	0.20	21	971	2.82
3	1055	0.20	22	970	0.60
4	1058	0.20	23	969	1.61
5	1061	0.20	Total	23	35.35
6	1062	0.25	rotar		
7	1065	0.60	Rujuri ⁻	TailDy./Mino	r-5/OTL
8	1066	0.40	1	1004	0.25
9	1070	0.40	2	1005	0.34
10	1071	0.40	3	1006	0.15
11	1072	0.52	4	1010	0.16
12	1075	1.03	5	1011	0.15
13	1076	1.24	6	1012	0.14
14	1079	1.00	7	1013	0.14
15	1080	0.60	8	1002	0.56
16	1082	0.70	9	1003	0.33
			10	991	0.20
Total	. 16	8.04	11	993	0.30
Rujuri	TailDy./Mino	r-5/OTR	12	990	0.50
1	1007	1.17	13	988	0.08
2	1008	0.84	14 15	987	0.20
3	1009	0.76	15 16	986 985	0.05 0.30
4	1011	0.90	17	966 966	0.30
5	1012	0.90	18	967	1.50
6	1013	0.90	19	967 968	3.96
7	1014	1.01			
8	984	2.80	Total	19	9.61
-					

Sr. No	o. S	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No. S	Survey Nos. 2	Area 3
·		2	(C.C.A.) Ha.	·	_	(C.C.A.) Ha.
Taluka	Baran	nati, Village	Ambi Khur	d Taluka Baramati,	Village Bhoi	ndvewadi—contd.
R	ujuri T	ailDy./Minor	-6/OL-1	Rujuri Tail[Dy./Minor-6/1	Г ail —contd.
1		226	2.00	6	1022	0.50
2		232	2.00	7	1023	0.30
3		233	3.15	8	1024	5.25
4		234	2.23	9	1025	6.00
5		235	3.10	10	1026	6.48
6	_	236	3.25	11	1027	1.96
To	otal	6	15.73	12	1028	1.91
D	i.uei T	ailDy./Minor-	6/OP 1	13	1029	1.94
1	ujuii i	226	4.16	Total	13	27.49
2		233	0.15	Destruct 1		
3		234	2.30	_	TailDy./Mino	
4		235	2.98	1	1034	7.85
5		236	5.62	2	1035	9.94
T/	otal	5	 15.21	3	1033	0.83
11	Olai			4	1032/1,2 ————	2.11
Taluka	Raram	oti Villogo I	مينون او مرو ما ٢	di Total	4	00.70
		ati, Village I		di Total	4	20.73
R		ailDy./Minor	-6/OL-2			
R 1		ailDy./Minor	- 6/OL-2 0.77	Taluka Barama	ti, Village C	handgudewadi
1 2		failDy./Minor 1038 1039	- 6/OL-2 0.77 0.60	Taluka Barama Rujuri TailDy.	ti, Village C ./Minor-7/Su	handgudewadi b-Minor/OL-1
1 2 3		failDy./Minor 1038 1039 1040	0.77 0.60 0.75	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1	ti, Village C ./Minor-7/Su 218	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42
1 2 3 4		failDy./Minor 1038 1039 1040 1041	0.77 0.60 0.75 2.18	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2	ti, Village C /Minor-7/Su 218 219	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42
1 2 3		failDy./Minor 1038 1039 1040	0.77 0.60 0.75	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3	ti, Village C /Minor-7/Su 218 219 220	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19
1 2 3 4 5		failDy./Minor 1038 1039 1040 1041	0.77 0.60 0.75 2.18	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4	ti, Village C ./Minor-7/Su 218 219 220 221	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19
1 2 3 4 5	ujuri T otal	failDy./Minor 1038 1039 1040 1041 1030/1,2	0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5	ti, Village C /Minor-7/Su 218 219 220 221 222	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21
1 2 3 4 5	ujuri T otal	failDy./Minor 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5	0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5	ti, Village C /Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21 1.19
1 2 3 4 5 To R 1	ujuri T otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral	0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21 1.19 0.16
1 2 3 4 5 To R1 1 2	ujuri T otal	failDy./Minoration 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoration 1030 1031	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98
1 2 3 4 5 To R 1 2 3	ujuri T otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1030 1031 1032/1, 2	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87
1 2 3 4 5 To R1 1 2	ujuri T otal	failDy./Minoration 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoration 1030 1031	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74
1 2 3 4 5 R 1 2 3 4	ujuri T otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1030 1031 1032/1, 2	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87
1 2 3 4 To	otal otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1030 1031 1032/1, 2 1033	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30 4.27 12.44	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74
1 2 3 4 To	otal otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1030 1031 1032/1, 2 1033 4	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30 4.27 12.44	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	ti, Village C /Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 255	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74 0.68 29.05
1 2 3 4 5 F 1 2	otal otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1031 1032/1, 2 1033 4	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30 4.27 12.446/Tail	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Total	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 255 11 mati, Village	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74 0.68 29.05 Ambi Khurd
1 2 3 4 Te F 1	otal otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1032/1, 2 1033 4 TailDy./Minoral	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30 4.27 12.446/Tail 0.64	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Total Taluka Baran	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 255 11 mati, Village	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74 0.68 29.05 Ambi Khurd
1 2 3 4 5 F 1 2	otal otal	failDy./Minoral 1038 1039 1040 1041 1030/1,2 5 failDy./Minoral 1031 1032/1, 2 1033 4 TailDy./Minoral 1015 1016	-6/OL-2 0.77 0.60 0.75 2.18 3.29 7.59 -6/OR-2 2.43 2.44 3.30 4.27 12.44 7-6/Tail 0.64 0.21	Taluka Barama Rujuri TailDy. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Total Taluka Baran	ti, Village C //Minor-7/Su 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 255 11 mati, Village	handgudewadi b-Minor/OL-1 2.42 2.42 1.19 1.19 1.21 1.19 0.16 6.98 3.87 7.74 0.68 29.05 Ambi Khurd b-Minor/OL-1

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Hа

Taluka Baramati, Village Ambi Khurd—contd. Rujuri TailDy./Minor-7/Sub-Minor/OL-2

Total	1	14.23
1	246	14.23

Taluka Baramati, Village Chandgudewadi Rujuri TailDv/Minor-7/Sub-Minor/OL-2

kujuri	נטווטץ.	/winor-	//Sub-Minor/OL-
1		211	3.58
2		212	5.24
3		213	5.53
4		214	1.55
5		215	1.54
6		216	1.52
7		217	1.55
8		208	3.76
9		209	3.56
10		210	4.61
11		228	0.53
12		230	0.52
13		231	0.50
14		232	1.28
15		233	0.79
Т	otal	15	36.06

Taluka Baramati, Village Ambi Khurd Rujuri TailDy./Minor-7/Sub-Minor/OR-1

Total	3	9.85
3	250	3.8
2	249	3.32
1	248	2.73

Rujuri TailDy./Minor-7/Sub-Minor/OR-2

.ujuii	i and y.	, ,,,,,,,	77000		-
1		255		10.16	
2		257		1.54	
3		258		1.52	
4		259		0.99	
5		260		1.78	
6		261		11.19	
7		262		0.97	
8		263		0.84	
Т	otal	8		28.99	

Schedule-B-contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha

Taluka Baramati, Village Ambi Khurd—contd.

Taluka Baramati, Village Chandgudewadi Rujuri TailDy./Minor-7/Sub-Minor/Tail

	1	211	1.68
	2	210	4.65
	Total	2	6.33
		Abstract	
1	Rise	27	58.47
2	Ambi Khurd	212	562.25
3	Bhondvewadi	151	203.5
4	Kutwalwadi	52	79.05
5	Chandgude- wadi	28	71.44
	Total	470	974.71

GAUTAM NANA LONDHE,

Executive Engineer, Chaskaman Project, Division Pune.

Pune, 27th April 2016.

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (५)/२०१६. — ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा

कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकन्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवठा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित भैरवनाथ पाणीवापर संस्था, क्रमांक २१, मौजे राजुरी, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव १ २ ३ ४ हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पुरंदर शाखा कालवा

थेट विमोचक राजुरी ६७ ९०.९१ ११ ते २२

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पांडेश्वर वितरिका

डावे १ ते डावे-६ राजुरी ११६ १९२.३ व उजवे-१ ते उजवे-५

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पांडेश्वर वितरिका

उजवे-१ ते नायगाव ६९ ५९.०४ उजवे-५

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

डावे-१ राजुरी ९ १७.५९ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

उजवे-९ ते नायगाव ६९ ७०.८५ उजवे-४ व डावे-९

गाव निहाय तक्ता--चालू

विमोचक गावाचे गट संख्या क्षेत्र क्रमांक नाव १ २ ३ ४ हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

डावे-१, अंतिम पांडेश्वर २८ ५८.२२ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : सब मायनर नंबर १, मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

उजवे-१, अंतिम नायगाव ५९ ५०.९७ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : सब मायनर नंबर २, मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

उजवे-१ नायगाव ३२ १७.०७ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : सब मायनर नंबर २, मायनर नंबर १, पांडेश्वर वितरिका

अंतिम पांडेश्वर १४ १६.८४

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : डावी मायनर नंबर १, पीबीसी

उजवे-१, अंतिम नायगाव ४७ ४०.९

एकूण ५१० ६१४.६५

पाणी वापर संस्थाचे एकूण क्षेत्र : ६१४.६५ अनुसूची 'अ'

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना (टप्पा ३).

उपविभागाचे नाव : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ६१४.६५ हे. सी. सी. ए.

गावांची संख्या : ३-राजुरी, नायगाव, पांडेश्वर

अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पुरंदर शाखा कालव्यावरील थेट विमोचक क्रमांक १८ ते २२ व डावी मायनर क्रमांक ३, पांडेश्वर वितरिकेवरील विमोचक क्रमांक उजवे १ ते ५ व डावे १ ते ६ आणि पांडेश्वर वितरिकेवरील मायनर क्रमांक

१ व सब मायनर १, २ वरील क्षेत्र.

पाणीवापर संस्था क्रमांक : नियोजित भैरवनाथ पाणीवापर संस्था क्रमांक २१, मौजे राजुरी, तालुका पुरंदर,

जिल्हा पुणे.

सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५

अधिस्रा	न केनेन्य	थेताच्या विकास	गप्रणालीचा तपशील	· ·	अनुसूची-बचात	ar
आवसूच				अ. क्र.	अनुसूधा- बवार सर्व्हे नंबर	र क्षेत्र
		ा पुणे, तालुका		9	२	क्षात्र 3
गाव	C)	त केलेले क्षेत्र	शेरा		·	(सी.सी.ए.)
	(अनुसूचा गट नंब	ं 'ब' प्रमाणे) र क्षेत्र			गाव राजुरी चा	लू
9	गट नव २	र वात्र ३		पुरंदर	शाखा कालवा, थेट	विमोचक १९
7	~	२ हे. आर	Ţ	9	१०५२	3.06
राजुरी	१९२	300,08		२	१०५३	२.९७
ज नायगाव	२७६	73८.८3		3	१०५४	0.98
पांडेश्वर	83	७५.०६		8	१०५५	9.93
एकूण	 ყ90	६१४.६५	_	ч	१०६२ ————	3.0८
- 4			_	एकूण	4	99.90
£	·	अनुसूची-ब		पुरंदर	शाखा कालवा, थेट	विमोचक २०
		तकमान प्रकल्प f	•	9	१०१९	9.09
सिचन प्रक	ल्पाचे नाव		उपसा सिंचन योजना	2	9070	9.98
•		(टप्पा ३).		3	90२9	9.78
			ाण उपविभाग, बारामती	8	9022	0,39
अधिसृ	चित केलेले	क्षेत्र : ६१४.६५	हे. सी. सी. ए.	y	9073	0,40
1	गवांची संख्य	॥ : ३-राजुरी, न	<u>ायगाव, पांडेश्वर</u>	ξ	१०२४	3,00
अधिसूचित	न केलेल्या क्ष	नेत्राची वितरण प्र	णाली : पुरंदर शाखा	(9	१०२६	२,२३
कालव्यावरीत	न थेट विमो ^न	वक क्रमांक १८	ते २२ व डावी मायनर	۷	१०२७	2.82
क्रमांक ३,	पांडेश्वर वित	तरिकेवरील विमोच	वक क्रमांक उजवे १ ते	9	१०२८	9.8८
५ व डावे १			रेकेवरील मायनर क्रमांक	90	१०२९	0,६६
	१ व सब	मायनर १, २ व	ारील क्षेत्र.	99	9030	0.83
पाणीवापर र	पंस्था क्रमांक	 नियोजित भै 	रवनाथ पाणीवापर संस्था	92	9039	o.84
-	क्रमांक २१,	मौजे राजुरी, ता	लुका पुरंदर,	93	` 9032	٩،३६
		जिल्हा पुणे.		98	9033	0,92
	सिंचन क्षेत्र	सुरू केल्याचे व	र्ष : २०१५	9 ዓ	9038	9.09
	जिल्ह	ा पुणे, तालुका [।]	पुरंदर	9६	9034	3.06
अ. क्र	5. र	नर्व्हे नंबर	क्षेत्र	एकूण		२१.२४
9		२	३ (सी.सी.ए.)		-	
			हे. आर	पुरंदर	शाखा कालवा, थेट	विमोचक २१
		गाव राजुरी		9	९७७	0.93
τ	पुरंदर शाख	ा कालवा, थेट ि	वेमोचक १८	?	९७८	0,80
9		१०६७	५.६८	3	९७९	9.0२
?		१०६५	٩.६٥	8	९८०	0.66
3		१०६४	8.3८	Y	९८१	२.४८
	एकूण		 ११.६६	६	९८२	9.40
	12 ''		44	0	९८३	१.६४

	अनुसूची - बचा	सू		अनुसूची - बचा	ालू
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	3	3	٩	2	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए
	गाव राजुरी चा			गाव राजुरीच	
पुरंदर शा	ाखा कालवा, थेट विग	मोचक २१ चालू	पुरंदर शाख	वा कालवा, थेट वि	मोचक २२चा
۷	९८४	3.39	99	९६६	4.00
9	९८५	৭. ५२	१६	१०३६	०.२५
90	९८६	9.22	90	9030	०.१५
99	९८७	२.३९	9८	१०३८	0.94
97	९८८	०.६६	98	९६३	०.८५
93	९८९	०.६६	एकूण	99	२२.४२
98	९९०	०.५४		-	
94	९९१	0.29	ч	ांडेश्वर वितरिका,	डावे १
9६	९९२	०.८५	٩	९२७	ο.οξ
90	993	0.६६	२	९२८	0.30
9८	998	०.६८	3	938	3.88
9९	९९५	9.09	8	९३५	٥.८८
२०	९९६	0.22	4	९३६	9.00
२१	९९७	ο.ο3	६	930	४.५५
२२	९९८	०.२६	0	९३८	२.१६
२ ३	999	0.87	۷	939	9.90
ર૪	9000	0.94	9	९४१	9.23
एकूण	 т २४	 २३.६९	90	९४२	२.५८
\q;°		*****	99	683	२.५५
पुरंदर	शाखा कालवा, थेट	विमोचक २२	97	988	9.80
9	९४७	२.४२	93	९४६	3.00
२	९४८	२.०६	एकूण	93	२४.३९
3	९४९	१.९६			
8	९५०	3.3 7	ч	ांडेश्वर वितरिका,	डावे २
ч	९५१	०.२५	9	८७९	80.0
દ્દ	९५२	0.28	२	٥٧٥	80.0
6	९५३	0.80	3	۷۷۹	٥.٥٧
۷	९५४	0.34	8	८८९	9.९४
8	९५६	0.30	ч	८९०	60.0
90		0.20	ξ	८९१	3.00
	९५८	0.40			
99	९५८ ९५९	0.28	(9	८९२	५.०३
99 9२				८९२ ८९३	५.०३ १.७०
	९५९	٥.२४	Ø		

	3	अनुसूची - ब	चाल		3	अनुसूची - ब	चाल	
अ. क्र.		गर्द्ध नंबर	गा <u>र</u> क्षेत्र	अ. व्र		गर्ड र ा । वर्ट्ड नंबर		क्षेत्र
9	` `	?	3	9	, \(\)	2		3
		•	् (सी.सी.ए.)			•	(सी	सी.ए.)
	1	ाव राजुरी	चालू		ग	ाव राजुरी- _'	-चालू	
	पांडेश्वर	वितरिका, र	डावे २चालू		पांडेश्वर	वितरिका,	डावे ४चा	लू
99		८९६	0.69	9		८०६		0.90
9२		८९७	9.६३	۷		८०८		0,00
93		८९८	0.33	8		८०९		90.0
98		९००	0.20	90		८१०		0.00
ዓዓ		९०१	٥.२२	99		८ ٩٩		0.00
१६		९०२	०.१६	92		८१४		०.५५
90		९०३	0.90	93		८१५		90.0
	एकूण	90	 ૧ ૬ .૨૪	98		८१६		90.0
	•			१५		८१८		٥.२९
	पांडेश्व	वर वितरिक	ा, डावे ३	१६		८२९/१,२		२.१९
9		८६३	3.82	90		८३६		०.८५
3		८६४	٩.३८	9८		८३८		9.0८
3		८६५	3.0८	१९		८०१		0.90
8		८६६	9.80	२०		८१९		80.0
ч		८६८	०.९५	29		७८६		80.0
દ્દ		८६९	०.९१	२२		७८७		८.३२
0		८७०	0.22	23		७८८		2.60
۷		८७१	०.९२	२४		७८९		9.६५
8		८७२	રૂ.૪६	રુષ		७९०		8.8८
90		८७३	0.32	२६		८२०		0.04
99		८ ७४	0,60		- एकूण	२६		
97		८७५	9.99		•			
93		८७६	0.08		पांडेश्व	वर वितरिक	ा, डावे ५	
98		۷۷9	0.22	٩		७८४		9.34
94		۷۷۷	3.80	२		७८५	q	3.93
•	एकूण	9५	२२.२६	3		७९२		3.90
				8		१०९२		0,६0
	पांडेश्	वर वितरिक			एकूण	8	q	।९.७८
9		७९८	0.83		-	0 0	•	
?		۷00	0.22		पाडेश्व	वर वितरिक	ा, डावे ६	
3		८०२	0.22	٩		७७५		९.१७
8		८०३	0.92	२		७७६		१.०६
५		८०४	0.92	3		000		9.99
ξ		८०५	0.98	8		७७९		२.५१

	;	अनुसूची-ब-	-चालू		अनुस्	गूची- बचाल्	Ĭ
अ. क्र	. र	नर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	. सर्व्हे	नंबर	क्षेत्र
٩		3	3	٩	2		3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
गाव राजुरीचालू पांडेश्वर वितरिका, डावे ६चालू						राजुरीचार	
	पांडेश्वर		2,		पांडेश्वर विर्ता		-,
4		७८०	8.30	3		99	0.92
ξ		७८१	०.८५	8		७२	9.00
Ø		७८२	9.८८	Ч		८९	0.98
۷		6 29	9.90	Ę		९०	0.00
9		७९४	٩.८२	O	۷,	११	9.40
90		७९३	9.९३	۷	۷	९२	३. ५६
99		७९६	०.८६		एकूण ८		99.६9
92		७९७	9.9२				
93		७९५	0.92			ा नायगाव	•
98		६१२	0.00			वेतरिका, उ	
	एकूण	98	૨ ૬.५૦	9		90/9,7,3	२.०६
			•	२		99	9.२७
	पांडेश्व	ार वितरिक		3		95	9.03
9		९४२	٩.६०	8	99	93	9.२०
7		९४३	ባ.	Ч	99	98	१.४९
3		९४४	0.63	ξ	99	94	9،8८
	एकूण	3	3. ७ ९	(9	90	9६	9.09
				۷	99	90	०.५१
		गाव नाय		9	99	۹۷	0.37
	पाडेश्व		ा, उजवे १	90	99	1 ९	0.80
9		९७	0.90	99	99	२०	0.80
3		99	0,30	१२	95	?9	0.80
3		900	0.88	93	95	२२	9.88
8		909	9.08	98	95	23	०.६८
ч		१०४	0.32	૧ 	95	१४	0.09
ξ		१०५	0.39	9६	95	२५	0.83
Ø		900	0.89	90	99	२६	0.80
۷		१०८	१.४६	9८	99	२९	0.88
9		१०९	9.39	१९	93	3 0	0,30
	एकूण	8	५.९७		एकूण १९	}	 ૧ ६. ૨૪
		गाव राज्	र ्री		 गा	व राजुरी	
	पांडेश्व	ार वितरिक	ा, उजवे २		पांडेश्वर वि	वेतरिका, उ	जवे ३
٩		८६७	9.९९	٩	90	ረ६	9.८३
7		८७०	0.93	२	90	۷.6	٦.८८

	;	अनुसूची - ब-	-चाल			अनुसूची- बचालू	
अ. क्र		उद्ध नर्व्हे नंबर	ू क्षेत्र	अ. उ		उ. सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		2	3	9		2	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
		गाव राजुरी -				गाव नायगाव	
	पांडेश्वर		उजवे ३चालू		पांडेश्व	ार वितरिका, उज	नवे ४
3		८६४	२.२५	٩		१५९	१.०९
8		८६६	૨.૦૬	२		१६०	9.७०
	एकूण	8	९.०१	3		9 ६ 9/9,२	8.23
	·	गाव नाय	गाव	४ ५		१६२ १६३/१,२,३,४	५.५० ५.९६
	पांडेश्व	ार वितरिक	ज, उजवे ३	٠ ٤		9248	0.39
9		939	0.20		एकूण		99.80
2		932	0.83		36		
3		933	0.48			गाव राजुरी	
8		988	o.9६		पांडेश्व	ार वितरिका, उज	नवे ५
ч		984	0,38	٩		७८१	9.00
				२		0 20	9.40
ξ.		१४६	o.3Ę -	3		७७९	२.५०
Ø		980	0.90	8		७४२	93.93
۷		98८	0,90	Ч		080	9.६८
8		१४९	0.30	Ę		986	9.23
90		१५०	0.32	0		७४९	9.६०
99		983	0.29	۷		0 40	٥.८३
9२		949	9.02	9		<u></u> ७५१	٥.८४
93		१५२	२.५२		एकूण	9	२५.६८
98		943	0.90			गाव नायगाव	
94		948	0,70		पांडेश्व	ार वितरिका, उज	नवे ५
9६		940	१.२६	٩		909	0,90
90		94८	9.38	२		૧७ २	٥.٥٧
	एकूण	90	9२.६१	3		૧ ७५	0.90
				8		१७६	0,70
		गाव राज्		ч		9८४	0,70
	पांडेश्व	ार वितरिक	ज, उजवे ४	Ę		१८५	0,70
9		820	0.63	0		१८६	0,70
२		७८५	0.90	۷		9८७	0.29
3		१०९२	0.88	9		१९२	0,30
	एकूण	3	२.०७	90		9९३	0,30
				99		१९४	0.38

	;	अनुसूची-ब	चालू		3	अनुसूची-ब	ाचालू
अ. ब्र	万 . र	नर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	. स	ार्व्हे नंबर	क्षेत्र
٩		२	3	٩		२	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
		वि नायगा				व नायगा	- '
	पांडेश्वर		उजवे ५चालू		श्वर वितरि		नर १, उजवे २चालू
97		२०४	0.86	१५		१९२	0.94
93		२०५	०.६५	१६		१९३	0.29
98		२११	٥.२८	90		१९४	0.94
94		२१२	0,30	9८		१९५	٩.३६
9६		२१३	0.23	१९		२०४	9.०९
90		२१४	0.23	२०		२०५	0.43
9८		 	0.20	२१		२११	०.१९
	एकूण	9८ ———	৪ . ७५		एकूण	२१	99.80
	पांडेश्वर वि	तरिका, म	ायनर १, उजवे १	τ	ग्रांडेश्वर वित	गरिका. म	
٩		9६४	9.02	9		२०४	0,20
?		9६५	9.34				
3		१६६	9.08	२		२०५	०.६५
8		9६७	9.00	3		२११	9.40
ч		१६८	0.02	8		२१२	2.00
ξ		9६९	9.२५	Ч		२१३	3. 04
(9		900	9.५९	Ę		२१४	8.00
	एकूण	0	6.03	y		२१५	8.83
	مناءمت ا	———	ायनर १, उजवे २	۷		२१६	3.23
	पा७~पर ।प			8		२२ ०	9,00
9		909	0.80	90		२२१	0.६१
?		902	०.६५	99		२२४	0.40
3 8		903 908	o.88 9.70	१२	_	२२५	0.80
y		904	0.90		एकूण	9२	२३.०६
ξ		ዓ७६	ዓ.६६		- पांडेश्वर वि	तरिका. म	नायनर १, डावे १
0		9८४	0.08	9		२१६	0.20
۷		9८५	0.9८	٠ ٦		220	0.99
9		१८६	०.२६				0.90
90		920	0.92	3		224	
99		9८८	0.22	8		558	२.१०
97		१८९	٥.٩६	ч		२२५	२.०७
93		१९०	0.22	Ę		२२६	0,90
98		989	0.23		एकूण	Ę	४.७२

		अनुसूची - ब	चालू		अनुसूची	•बचालू
अ. व्र		सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंब	
9		२	3	٩	२	3
			(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
		गाव राजु	री			गाव चालू
	पांडेश्वर वि	वेतरिका, मार	पनर १, डावे १			यनर १, उजवे ४चालू
٩		083	७.२५	90	230	0.09
?		683	४.९१	99	२३१	0.7६
3		688	0.94	92	२३२	0.70
8		७४५	0.99	93	233	0,80
y		७४६	9.32	98	238	0.39
Ę		७५१	0.८२	१५	२३५	0.39
	एकूण	ξ	94.88	१६	२४१	२.५०
	, 6			90	२४२	0.30
		गाव पांडेश		9८	283	०.५०
	पांडेश्वर वि	वेतरिका, मार	पनर १, डावे १	१९	२४५	0.84
9		२७५	३. ५२	२०	२४६/	१,२ ०.९५
२		२७६	9.98	२१	२४८/	9,7 0.63
3		२७७	०.९५	२२	२५०	0.८८
8		२७८	२.५९	23	286	9.02
५		२८०	0.83	ए	 कूण २३	२३.९४
ξ		२८४	94.9८			
Ø		२८५	9.२७			राजुरी
۷		२८६	9.38	पार		मायनर १, उजवे ५
የ		२८७	9.94	٩	088	9.03
90		२८८	9.94	२	७४५	0,70
99		२८९	9.98	3	 	0.22
	एकूण	9२	२९.८६	ए	कूण ३ ———	ર.૧५
		गाव नायग			गाव प	iडेश ् वर
	पांडेश्वर वि		नर १, उजवे ४	पां	iडेश्वर वितरिका,	मायनर १, अंतिम
٩		२१६	0.30	٩	२६०	८.७६
2		220	२.४९	२	२६१	0.00
3		२२१	9.09	3	२६२	0.00
8		228	9.80	8	२६३	9.39
ч		२२५	9. ९ 0	५	२६४	०.९६
ξ		२२६	0.99	ξ	२६५	9.39
9		220	9.00	(9	२६७	०.५९
۷		२२८	0.96	۷	२६८	0.99
8		२२९	2.00	9	२६९	०.०५
,		77)	٠,٥٥			

अनुसूची- बचालू			अनुसूची-बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
٩	२	३ (सी.सी.ए.)	٩	२	३ (सी.सी.ए.)	
	गाव पांडेश्वरच			गाव नायगावच		
पांडेश्वर f	वेतरिका, मायनर	१, अंतिम चालू	पांडेश्वर वितरिका,	मायनर १, सब मा	यनर १, उजवे १चालू	
90	२७०	0.94	२३	२१३	9.08	
99	२७१	0.04	58	२१४	9.२२	
97	२७२	0.34	२५	२१५	0.23	
93	२७३	४. ६७	एकूण .	२५	२८.८१	
98	२७४	५.२२				
१५	२८१	०.५२			ब मायनर १, अंतिम	
9६	२८२	0.33	9	२१६	3.30	
90	२८३	٩.६२	२	२१७	6.03	
एकूण	90	२८.३६	3	२१९	0.09	
			8	२२०	9.33	
0.0	गाव नायगाव		Ч	२२१	0,99	
		इ मायनर १, उजवे १	ξ	२२२	0.90	
٩	900	१.८६	(9	२२३	90.0	
२	90८	3.30	۷	२२४	9.9९	
3	१७९	2.00	8	२२५	9.39	
8	9८०	90.0	90	२३८	२.९७	
Ч	१८२	0.74	99	२३९	१.९८	
ξ	9८३	3.00	9२	580	3.4८	
0	१९६	8.89	93	२६९	0.82	
۷	9९७	0.96	98	२७०	0.9८	
9	१९८	०.५२	94	२७१	0.39	
90	१९९	0,30	9 ६	२७४	ο.ξο	
99	२००	0.00	90	રહપ	0.99	
97	२०१	0.90	9८	२७६	٥.२६	
93	२०२	9.०९	१९	२७७	٥.२८	
98	२०३	०.५५	२०	२७८	0.33	
१५	२०४	0.02	२१	२८०	0.9८	
१६	२०६	१.०५	२२	२८१	0.92	
90	२०७	0.99	२३	२८२/१,२	0.34	
9८	२०८	०.१९	२४	२८३	0.02	
१९	२०९	0.00	२५	२८४	0.09	
२०	२१०	٥.६४	२६	२८५	0.02	
२१	२११	2.00	રહ	२८७	०.०६	
२२	२१२	0.88	२८	२८८	0.33	

२६१

0.28

अनुसूची- बचालू			अ नुसूची- बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
9	२	3	9	२	3	
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)	
	गाव नायगावचाल्	*		गाव नायगावच		
_	कालवा, डावी मायनर		-		नर ३, अंतिमचालू	
ξ	903	٥.8८	२६	939	0,90	
l9	१०४	0.09	રહ	980	0.90	
۷	१०५	0.88	२८	989	0.90	
8	१०६	0.90	२९	૧૪૨	0.24	
90	900	0.9२	30	983	0.00	
99	१०९	3.02	39	988	0.90	
एकूण	99	৭৭. ९७	३ २	980	0.93	
			33	98८	0.90	
•	खा कालवा, डावी माय ,		38	१४९	0.09	
9	990/9,२,३	४.६९	34	१५२	0.68	
?	999	9.89	34	१५९	0.92	
3	992	ባ. ሃ६	एकूण .	. 3Ę	२८.९३	
8	993	9.60	एकूण .		 ६१४.६५	
ч	998	२.२६	•			
Ę	994	२.२५		गोषवारा		
0	99६	2.38	१ राजुरी	१९२,००	300.08	
۷	99८	0.६६	२ नायगाव	२७६.००	२३८.८३	
9	११९	0.9८	३ पांडेश्वर	82.00	७५.०६	
90	920	0.99	एकूण .	. ५१०.००	 ६१४.६५	
99	929	0.६१				
92	922	2.30			गौतम नाना लोंढे,	
93	923	9.93			कार्यकारी अभियंता,	
98	928	0.23		चार	नकमान प्रकल्प विभाग, पुणे.	
१५	१२६	0.88	पुणे, २७ एप्रिल २०१६			
9६	ঀ२७	0.34		-	_	
90	१२८	0.29	N	MMISF ACT,	2005	
9८	१२९	०.४९		·	6.0, 7.0 and	
१९	930	0.3६	(000 0)	Rule 3.00		
२०	939	0.3६		(Notificatio	n III)	
२१	932	0.38	क्रमांक चाप्रवि/	्र 'रेशा/आरे/पावार	तं/१४२० (५)/२०१६. —	
२२	933	0.83	Whereas, it has	s been decid	ed to delineate the	
23	938	90.0			User Associations sis and as per	
२४	930	0.98	administrative co	onvenience u	nder Sections 5, 6,	
२५	93८	0.94	7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.			

Gautam Nana Londhe, Executive Engineer, Chaskaman Project Division, Pune hereby delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Grampanchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Bhairavnath Water User Associations No. 21, At Rajuri, taluka Purandar, district Pune.

Details of WUA

Off take Villages Survey/ Area of WUA Nos. Gat No.

1 2 3 4

На.

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Purandar Branch Canal

DO 18 to Rajuri 67 90.91 22

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Pandeshwar Dy.

OL-1 to Rajuri 116 192.26 OL-6 and OR-1 to OR-5

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Pandeshwar Dy.

OR-1 to Naygoan 69 59.035 OR-5

Minor No. 1 of Pandeshwar Dy.

OL-1 Rajuri 9 17.59

Distributory/Branch Canal/ Main Canal:

Minor No. 1 of Pandeshwar Dy.

Distributory/Branch Canal/ Main Canal:

OR-1 to Naygoan 69 70.85 OR-4 and OL-1

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Minor No. 1 of Pandeshwar Dy.

OL-1, Pandeshwar 28 58.22 Tail

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Sub-Minor No. 1, Minor No.1 of PDy

OR-1, Naygaon 59 50.97 Tail

Distributory/Branch Canal/ Main Canal: Sub-Minor No. 2, Minor No.1 of PDy

OR-1, Naygaon 32 17.07

Distributory/Branch Canal/ Main Canal:
Sub-Minor No. 2, Minor No.1 of PDy

Tail Pandeshwar 14 16.84

Distributory/Branch Canal/ Main Canal:

Left Minor No. 1 of PBC

OR-1, Naygaon 47 40.9 Tail

Grand Total 510 614.65

Schedule 'A'

Division : Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 614.65 (C.C.A.) Ha.

No. of villages: 3-Rajuri, Naygaon, Pandeshwar

Delineated Area: DOL No. 18 to 22 of Purandar Branch Canal, OL-1 to 6 and OR-1 to 5 of Pandeshwar Dy. Minor No. 1 of PDy, SM-1 and 2 of M-1 of PDy and Left Minor No. 3 of PBC

WUA No. Proposed Bhairavnath Water User Associations No. 21, At Rajuri, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Statement of WUA (s) Notification-III

Statement of WOA (S) Notification-III					Schedule-B—coma.			
Distric	t Pune	e, taluka P	urandar	Sr. No.	Survey Nos.	Area		
Villages	Gat No	o. Area	Remark	1	2	3		
1	2	3	4			(C.C.A.) Ha.		
		H. A.		Vi	Ilage Rajuri—co			
Rajuri	192	300.76		Purand	ar Branch Can	al/DOL-19		
Naygaon	276	238.83		1	1052	3.08		
Pandeshwar	42	75.06		2	1053	2.97		
Pariuesriwar	42	75.00	_	3	1054	0.94		
Total	510	614.65		4	1055	1.13		
	Scl	nedule-B	_	5 Total	5	3.78 11.90		
Division : Chaskaman Project Division, Pune				Total				
				Purand	ar Branch Can	al/DOL-20		
		<i>I</i> linor Irrigat sion, Baran	•	1	1019	1.01		
				2	1020	1.14		
		-	i Shirsai Lift	3	1021	1.24		
irrigati	on Scn	eme (Stage	e NO. 3).	4	1022	0.31		
Area Under Notification: 614.65 (C.C.A.) Ha.			5	1023	0.50			
No. of villages : 3-Rajuri, Naygaon, Pandeshwar			6	1024	3.00			
_				7	1026	2.23		
			18 to 22 of to 6 and OR-1	8 9	1027	2.42		
		•	No. 1 of PDy,	10	1028 1029	1.48 0.66		
SM-1 and 2 of		-	Left Minor No.	11	1029	0.43		
	3	of PBC		12	1031	0.45		
WUA No. P	ropose	d Bhairavna	ath Water User	13	1032	1.36		
Associations N	No. 21,	At Rajuri, t	taluka Purandar,	14	1033	0.92		
	dist	rict Pune.		15	1034	1.01		
Year o	of startir	ng Irrigation	: 2015	16	1035	3.08		
	Scl	nedule-B		Total	16	21.24		
Distric	t Pune	e, taluka P	urandar	Purand	ar Branch Can	al/DOL-21		
Sr. No.	G	at Nos.	Area	1	977	0.13		
1		2	3	2	978	0.40		
			(C.C.A.) Ha.	3	979	1.02		
	Villa	ige Rajuri	ria.	4	980	0.88		
Duman		-	I/DOL 19	5	981	2.48		
		nch Cana		6	982	1.57		
1		067 065	5.68	7	983	1.64		
2 3		065 064	1.60	8 9	984 985	3.39 1.52		
3		064	4.38 ———	10	965 986	1.52 1.22		
Tota	I 3		11.66	11	987	2.39		
				1.1	<i>301</i>	2.08		

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.)
		На.			На.
Vill	age Rajuri— c	ontd.		illage Rajuri—c	
Purandar Br	anch Canal/D	OL-21—contd	•	andeshwar Dy./	
12	988	0.66	1	927	0.06
13	989	0.66	2	928	0.37
14	990	0.54	3	934	3.44
15	991	0.21	4	935	0.88
16	992	0.85	5	936	1.00
17	993	0.66	6	937	4.55
18	994	0.68	7	938	2.16
19	995	1.71	8	939	1.17
20	996	0.22	9	941	1.23
21	997	0.03	10	942	2.58
22	998	0.26	11	943	2.55
23	999	0.42	12	944	1.40
24	1000	0.15	13	946	3.00
Total	24	23.69	Tota	I <u>13</u>	24.39
			Р	andeshwar Dy./	OL-2
	r Branch Can		1	879	0.04
1	947	2.42	2	880	0.04
2	948	2.06	3	881	0.08
3	949	1.96	4	889	1.94
4	950	3.32	5	890	0.73
5	951	0.25	6	891	3.70
6	952	0.24	7	892	5.03
7	953	0.40	8	893	1.70
8	954	0.35	9	894	1.58
9	956	0.30	10	895	0.88
10	958	0.20	11	896	0.81
11	959	0.24	12	897	1.63
12	962	1.34	13	898	0.33
13	964	0.82	14	900	0.20
14	965	2.12	15	901	0.22
15	966	5.00	16	902	0.16
16	1036	0.25	17	903	0.17
17	1037	0.15	Tota	I 17	19.24
18	1038	0.15	iota		10.27
19	963	0.85		andeshwar Dy./	
Total	19	22.42	1	863	3.42
			2	864	1.38

Schedule-B—contd.				Schedule-D—c	Jinu.
Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.) Ha.	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.) Ha.
Vi	Ilage Rajuri—c			Village Rajuri—⊲	contd.
	shwar Dy./OL-3		Pano	deshwar Dy./OL-	4 —contd.
3	865	3.08	23	788	2.70
4	866	1.40	24	789	1.65
5	868	0.95	25	790	4.48
6	869	0.91	26	820	0.05
7	870	0.88	Tot	al 26	24.93
8	871	0.92	100	<u> </u>	
9	872	3.46	I	Pandeshwar Dy.	/OL-5
10	873	0.38	1	784	1.35
11	874	0.60	2	785	13.93
12	875	1.15	3	792	3.90
13	876	0.04	4	1092	0.60
14	887	0.22	Tot	al 4	19.78
15	888 	3.47	101	ai 4	
Total	15	22.26	i	Pandeshwar Dy.	/OL-6
Pa	andeshwar Dy./0	DL-4	1	775	9.17
1	798	0.42	2	776	1.06
2	800	0.22	3	777	1.11
3	802	0.22	4	779	2.51
4	803	0.12	5	780	4.30
5	804	0.12	6	781	0.85
6	805	0.14	7	782	1.88
7	806	0.10	8	783	1.90
8	808	0.07	9	794	1.82
9	809	0.09	10	793	1.93
10	810	0.07	11	796	0.86
11	811	0.07	12	797	1.12
12	814	0.55	13	795	0.92
13	815	0.09	14	612	0.07
14	816	0.09			
15 40	818	0.29	Tot	al 14	29.50
16 17	829/1,2 836	2.19	;	Pandeshwar Dy.	/OR-1
17	838	0.85 1.08	1	942	1.60
19	801	0.17	2	943	1.56
20	819	0.17	3	9 4 3	0.63
21	786	0.74			
22	787	8.32	Tot	al 3	3.79
	. • .	0.02			

Schedule-B—conta.			nta.	Sche	eaule-B—co	onta.
Sr.	No. \$	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.) Ha.	Sr. No. S 1	Survey Nos. 2	Area 3 (C.C.A.) Ha.
	V	illage Nayao		Village	Naygaon—	
	Pand	leshwar Dy./0	OR-1		war Dy./OR-	
1		97	0.10	14	123	0.68
2		99	0.30	15	124	0.71
3		100	0.64	16	125	0.71
4		101	1.04	17	126	0.43
5		104	0.32	18	129	0.44
6		105	0.39	19	130	0.44
7		107	0.41	19	130	0.30
8		108	1.46	Total	19	16.24
9		109	1.31	· V	'illage Rajuı	ri
	Total	9	5.97		eshwar Dy. <i>l</i>	
	,	 ∕illage Rajur		1	786	1.83
		leshwar Dy./		2	787	2.88
1	Pallo	867	1.99	3	864	2.25
2		870	0.93	4	866	2.05
3		871	0.92	Total		0.01
4		872	1.00	Total	4	9.01
5		889	0.94	Vil	lage Nayga	on
6		890	0.77		eshwar Dy./	
7		891	1.50	1	131	0.27
8		892	3.56	2	132	0.42
	Total	8	11.61	3	133	0.54
	TOTAL		11.01	4	144	0.16
	Vi	llage Naygad	n	5	145	0.39
	Pand	leshwar Dy./	OR-2	6	146	0.36
1		110/1,2,3	2.06	7	147	0.90
2		111	1.27	8	148	0.90
3		112	1.03	9	149	0.30
4		113	1.20	10	150	0.32
5		114	1.49	11	143	0.21
6		115	1.48	12	151	1.02
7		116	1.01	13	152	2.52
8		117	0.51	14	153	0.90
9		118	0.32	15	154	0.80
10		119	0.40	16	157	1.26
11		120	0.40	17	158	1.34
		120 121 122	0.40 0.40 1.44	17 Total	158 17	1.34 12.61

	На. ч
Ha. Village Rajuri Village Naygaon— <i>cont</i> o	
Pandeshwar Dy./OR-4 Pandeshwar Dy./OR-5—co	
4 704 070	0.30
2 705 0.00	0.30
2 4002 0.44	0.34
Total 3 2.07 12 204	0.48
	0.65
	0.28
	0.30
	0.23
	0.23
	0.20
4 162 5.50 ——————————————————————————————————	4.75
5 163/1,2,3,4 5.96 10tal 16 6 1259 0.39 Pandeshwar Dy /Minor-1/6	
Faildesilwai Dy./iwiiioi-1/C	
10011	0.72
Arm - Det 1	1.35
Decide to the COD 5	1.04
704	1.00
3 100	0.78
370	1.25
3	1.59
5 747 1.68 Total 7	7.73
740	\D 0
7 740 4 60	
750	0.67
2 1/2	0.65
	0.44
1044. 11 0 20100	1.20 0.17
Village Married a	1.66
Declark to D. (OD 5	0.74
474	0.74
0 170	0.26
0.47	0.20
	0.12
5 104	0.22
12 100	0.10
7 100	0.23
0 107 0 00	0.15

Sr. No.

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

1	2	. Alea 3	1	2	3
ı	2	(C.C.A.)	ı	2	(C.C.A.)
		Ha.			Ha.
Village Naygaon—contd.			Villag	e Rajuri	—contd.
Pandeshwa	ar Dv./Minor-	1/OR-2—contd.	Pandeshwar	Dv./Mino	r-1/OL-1—contd.
16	193	0.21	5	746	1.32
17	194	0.15	6	751	0.82
18	195	1.36	Total		45.44
19	204	1.09	Total	6	15.44
20	205	0.53	Villa	ge Pand	eshwar
21	211	0.19		_	Minor-1/OL-1
Total	21	11.40	1	275	3.52
10001	··		2	276	1.14
Pande	shwar Dy./Mi	nor-1/OR-3	3	277	0.95
1	204	0.20	4	278	2.59
2	205	0.65	5	280	0.43
3	211	1.50	6	284	15.18
4	212	2.70	7	285	1.27
5	213	3.75	8	286	1.34
6	214	4.00	9	287	1.15
7	215	4.42	10	288	1.15
8	216	3.23	11	289	1.14
9	220	1.00	Total	11	29.86
10	221	0.61	Total		
11	224	0.60	Vil	lage Nay	gaon
12	225	0.40	Pandeshv	var Dy./N	/linor-1/OR-4
Total	12	23.06	1	216	0.30
	·· <u></u>		2	220	2.49
Pande	shwar Dy./Mi	nor-1/OL-1	3	221	1.71
1	216	0.20	4	224	1.90
2	220	0.15	5	225	1.90
3	221	0.10	6	226	0.95
4	224	2.10	7	227	1.07
5	225	2.07	8	228	0.98
6	226	0.10	9	229	2.77
Total	6	4.72	10	230	0.77
1000			11	231	0.26
	Village Raj	uri	12	232	0.27
Pande	shwar Dy./Mi	nor-1/OL-1	13	233	0.67
1	742	7.25	14	234	0.31
2	743	4.91	15	235	0.39
3	744	0.15	16	241	2.50
4	745	0.99	17	242	0.37

		Survey Nos.	Area 3	Sr. No	•	Area 3
	1	2	(C.C.A.)	ı	2	(C.C.A.)
			`Ha.			На.
	Village	Naygaon—	contd.	Decile	Village Nayga	
Pand	leshwar	Dy./Minor-1/0	OR-4—cont	a.	var Dy./Minor-1/S	
18		243	0.50	1	177	1.86
19		245	0.45	2	178 179	3.30 2.07
20		246/1,2	0.95	4	180	0.09
21		248/1,2	0.83	5	182	0.09
22		250	0.88	6	183	3.00
23		249	0.72	7	196	4.41
	Total	23	23.94	8	197	0.18
	iotai			9	198	0.52
	٧	/illage Rajuri		10	199	0.30
F	andesh	war Dy./Mino	r-1/OR-5	11	200	0.77
1		744	1.73	12	201	0.17
2		745	0.20	13	202	1.09
3		743	0.22	14	203	0.55
	-			15	204	0.78
	Total	<u> </u>	2.15	16	206	1.05
	Villa	ge Pandesh	war	17	207	0.99
		war Dy./Mine		18	208	0.19
1		260	8.76	19	209	0.77
2		261	0.78	20	210	0.64
3		262	0.78	21	211	2.70
4		263	1.31	22	212	0.64
5		264	0.96	23	213	1.04
6		265		24	214	1.22
			1.31	25	215	0.23
7		267	0.59	To	otal 25	28.81
8		268	0.91			
9		269	0.05		war Dy./Minor-1/S	
10		270	0.15	1	216	3.30
11		271	0.05	2	217	0.03
12		272	0.35	3	219	0.09
13		273	4.67	4	220	1.33
14		274	5.22	5	221	0.99
15		281	0.52	6	222	0.10
16		282	0.33	7	223	0.09
17		283	1.62	8	224	1.19
	Total	17	28.36	9	225	1.39
	. J	••	_0.00	10	238	2.97

245

0.34

11

233

0.24

Schedule-B—contd.

0 11			2 11		
Sr. No.	Survey Nos.	Area		Survey Nos.	Area
1	2	3 (C.C.A.)	1	2	3 (C.C.A.)
		Ha.			Ha.
Villa	ge Naygaon—	contd.	Villag	e Naygaon—	contd.
Pandeshwa	r Dy./Minor-1/3 Tail— <i>contd.</i>	Sub-Minor-1/		Dy./Minor-1/ OR-1—contd.	
11	239	1.98	11	246/1,2	0.31
12	240	3.58	12	247	0.48
13	269	0.48	13	248/1,2	0.88
14	270	0.18	14	250/1,2	0.94
15	271	0.39	15	251	0.16
16	274	0.60	16	252	0.10
17	275	0.11	17	253	0.14
18	276	0.26	18	254	0.50
19	277	0.28	19	255	0.26
20	278	0.33	20	256	0.23
21	280	0.18	21	257	0.14
22	281	0.18	22	258	0.08
23	282/1,2	0.35	23	256	0.50
24	283	0.02	24	260	0.24
25	284	0.01	25	261	0.26
26	285	0.02	26	262	0.22
27	287	0.06	27	263	0.70
28	288	0.33	28	264	0.35
29	289	0.32	29	265	0.25
30	290	0.45	30	266	0.44
31	291	0.40	31	267	0.14
32	292	0.04	32	268	0.43
33	293	0.06	Total		47.07
34	257	0.07	Total	32	17.07
Total .	34	22.16	Villa	age Pandesh	war
i otai .			Pandeshwar D	ງy./Minor-1/Sເ	ub-Minor-2/Tail
Pandeshwar [Dy./Minor-1/Su	b-Minor-2/OR-1	1	221	0.96
1	236	0.90	2	223	0.58
2	237	1.25	3	224	1.12
3	238	0.63	4	225	0.80
4	239	0.53	5	226	0.15
5	240	0.47	6	227	0.26
6	241	3.69	7	228	0.20
7	242	0.33	8	230	0.09
8	243	0.70	9	231	1.29
9	244	0.48	10	232	1.06
40	0.45	0.04	44	000	0.04

15

126

0.44

Sr. No.	Survey Nos.	Area		Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3		1	2	3
		(C.C.A.) Ha.				(C.C.A.) Ha.
Villag	e Pandeshwar-			Village	e Naygaon-	
_	ar Dy./Minor-1/		Dı			.M-3/Tail—contd.
randesnw	Tail—contd.	345-WII101-21		16	127	0.35
12	258	3.60		17	128	0.21
13	259	3.49		18	129	0.49
14	260	3.00		19	130	0.36
Total	14	16.84		20	131	0.36
1000				21	132	0.34
	Village Naygao	n		22	133	0.43
Puranda	r Branch Canal	/LM-3/OR-1		23	134	0.09
1	97	2.69		24	137	0.14
2	99	1.48		25	138	0.15
3	98	0.72		26	139	0.10
4	101	0.21		27	140	0.10
5	102	1.82		28	141	0.10
6	103	0.48		29	142	0.25
7	104	0.09		30	143	0.07
8	105	0.44		31	144	0.17
9	106	0.90		32	147	0.13
10	107	0.12		33	148	0.10
11	109	3.02		34	149	0.09
Total	11	11.97		35	152	0.84
				36	159	0.12
Puranda	ır Branch Cana	I/LM-3/Tail		Total	36	28.93
1	110/1,2,3	4.69				
2	111	1.91		Total	510 ————	614.65
3	112	1.56			Abstract	
4	113	1.80	1	Rajuri	192.00	300.76
5	114	2.26	2	Naygaon	276.00	238.825
6	115	2.25	3	Pandeshwa	r 42.00	75.06
7	116	2.34				C4 4 CE
8	118	0.66		Total	510.00	614.65
9	119	0.98			GAUTAN	I NANA LONDHE,
10	120	0.11				Executive Engineer,
11	121	0.61				Chaskaman Project,
12	122	2.37				Division Pune.
13	123	1.13	Pun	e, 27th April 20	016.	
14	124	0.83	. 6111	, _ : 		
4 =	400	A 4.4				

प्रकटन ३

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ (पाहा कायद्याचे कलम ५.०, ६.०, ७.०)

(पाहा नियम क्रमांक ३.०)

क्रमांक चाप्रवि/रेशा/आरे/पावासं/१४२० (६)/२०१६.— ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५.०, ६.०, ७.० व नियम क्रमांक ३.० नुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणीवापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोईने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ खालीलप्रमाणे पाणीवापर संस्थेचे अद्ययावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िंकवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्त्वाच्या व सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

मी, गौतम नाना लोंढे, कार्यकारी अभियंता, चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जमीनधारकाला किंवा कब्जेदार यांचे जमिनीस पाणी पुरविले जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणाऱ्या जमिनींच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणीवापर संस्थेमार्फत पाणीपुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन महाराष्ट्र शासन राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून तीस दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, पुणे पाटबंधारे प्रकल्प मंडळ, पुणे यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

पाणीवापर संस्थेचे नाव/प्रस्तावित : नियोजित निष्णाई देवी पाणीवापर संस्था, क्रमांक २२, मौजे राजुरी, तालुका पुरंदर, जिल्हा पुणे.

गावनिहाय सर्व्हे नंबर/गट नंबर व क्षेत्र (सी.सी.ए.)

विमोचक	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
क्रमांक	नाव		
9	२	3	8
			हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पांडेश्वर वितरिका

डावे-७ व राजुरी ३९ ९३.४६ ७-अ, वडावे उजवे-६ ते उजवे-८

गाव निहाय तक्ता--चालू

विमोचक	गावाचे	गट संख्या	क्षेत्र
क्रमांक	नाव		
9	२	3	8
			हे. आर

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पांडेश्वर वितरिका

डावे-८ ते डावे-१२ पांडेश्वर २४४ ३३५.७ उजवे-९ ते उजवे-१५ व अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : पांडेश्वर वितरिका

डावे-१२ आंबी खुर्द ७ १३.२६ चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : मायनर नंबर २, पांडेश्वर वितरिका

उजवे-१ व राजुरी ८९ ९३.५७ उजवे अंतिम, डावे अंतिम, अंतिम

चारी/शाखा/कालवा/वितरिका : टेल मायनर, पांडेश्वर वितरिका

उजवे-१, २ आंबी खुर्द ८६ ८८.७३ व डावे-१, २ व अंतिम

एकूण ४६५ ६२४.७२

अनुसूची 'अ'

विभाग : चासकमान प्रकल्प विभाग, पुणे-१ सिंचन प्रकल्पाचे नाव : जनाई शिरसाई उपसा सिंचन योजना (टप्पा ३).

उपविभागाचे नाव : लघु पाटबंधारे सर्वेक्षण उपविभाग, बारामती
अधिसूचित केलेले क्षेत्र : ६२४.७२ हे. (सी. सी. ए.)
गावांची संख्या : ३-राजुरी, पांडेश्वर, आंबी खुर्द
अधिसूचित केलेल्या क्षेत्राची वितरण प्रणाली : पांडेश्वर
वितरिकेवरील विमोचक क्रमांक उजवे ६ ते १५ व डावे ७ आणि

वितरिकेवरील विमोचक क्रमांक उजवे ६ ते १५ व डावे ७ आणि पांडेश्वर वितरिकेवरील मायनर क्रमांक २ व टेल मायनर वरील क्षेत्र.

पाणीवापर संस्था क्रमांक : नियोजित निष्णाई देवी पाणीवापर संस्था क्रमांक २२, मौजे पांडेश्वर, तालुका पुरंदर,

जिल्हा पुणे.

सिंचन क्षेत्र सुरू केल्याचे वर्ष : २०१५

अधिसूचित	। केलेल्या क्षेत्र	गच्या वितरण	प्रणालीचा तपशील		अनुसूची - ब-	चालू
	रि	जल्हा पुणे		अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
गाव	अधिसूचित वे (अनुसूची 'ब		शेरा	٩	?	३ (सी.सी.ए.)
	गट नंबर	या । क्षेत्र			लुका पुरंदर, गाव ांडेश्वर वितरिका,	
9	२	3		ч ⁴	७७१ वितासका, ७७१	०.४०
		हे. आर		Ę	७७२	0.40
	ताव	नुका पुरंदर		(9	७६९	9.37
राजुरी	१२८	9८७.०३		۷	908	9.38
पांडेश्वर	२४४	३३५.७ ०		9	6003	9.03
	तालु	का बारामती		एकू	ग ९	90.34
आंबी खुर्द -	ę ३	१०१.९९	_		 पांडेश्वर वितरिक	 ा. डावे-७-अ
एकूण	४६५	६२४.७२		9	947 947	0.94
_	2	ानुसूची-ब	_	2	७६०	0,70
विभ	ाग : चासकम		भाग. पणे-१	3	હરુ	0.34
			उपसा सिंचन योजना	8	७६४	२.९६
		टप्पा ३).		ц	७६२	9.00
उपविभागाचे	नाव : लघु प	ाटबंधारे सर्वेक्ष	ण उपविभाग, बारामती	Ę	७६१	৭. ९७
अधिसूचि	ात केलेले क्षेत्र	: ६२४.७२	हे. (सी. सी. ए.)	एकू	——— ग ६	Ę.౷૦
गाव	ांची संख्या : :	३-राजुरी, पांडे	श्वर, आंबी खुर्द	7.8		4.03
अधिसूचि	त केलेल्या क्षेत्र	प्राची वितरण	प्रणाली : पांडेश्वर		पांडेश्वर वितरिव	ग, उजवे-६
			ते १५ व डावे ७ ते	9	७५६	3.0८
१२ आणि		केवरील मायन र वरील क्षेत्र.	ार क्रमांक २ व टेल	?	७५७	२.९८
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			ाष्णाई देवी पाणीवापर	3	७५८	9.99
			ाष्ट्राइ दवा पाणावापर तालुका पुरंदर,	8	७५९	৭.७४
संस्था		गल गुणे. जल्हा पुणे.	111347 3141,	ч	980	१.९६
f	सेंचन क्षेत्र सुर	-	ि : २०१५	Ę	७६१	8.09
	ŭ	जल्हा पुणे		0	७५२	८.४६
अ. क्र.	सर्व्हे	_	क्षेत्र	۷	७५४	१. ५६
9	\(\frac{1-\cdot }{\tau}\)		3	8	७५३	9.८9
			(सी.सी.ए.)	90	<u> </u>	3.६७
			हे. आर	एकूण	ग १०	३ ٩.३४
		रंदर, गाव र			 पांडेश्वर वितरिव	न उत्तरे-७
_		वितरिका, ड		9	७३३	ગ, હળવ-હ ૧.૮૦
9		४२	9.09	۹ ۲	638 633	9.20
?		19C	3.34	3	939 938	०.६९
3		ξ (9	०.६२	۶ 8	93C	9.88
8	(9	६८	0.00	٥	940	1.77

		अनुसूची - ब	·चालू		अनुसूची- बच	ालू
अ. द्र	त . र	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		?	3	٩	२	3
			(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
	_	_	राजुरीचालू	• •	तालुका पुरंदर, गाव र	
	पाडश्वर		उजवे-७ चालू		श्वर वितरिका, मायनर-	२, अतिम चालू १.१२
4		038	7.83	ч	६५६	
ξ		<u> </u>	9.09	ξ ₁	६५७	9.22
	एकूण	Ę	9५.८७	(9	६५९	0.09
	पांडेश्व	वर वितरिक	ा, उजवे-८	ζ	६६० ६६१	৭.२७ ০.५३
9		७२१	9.23	90	६६ २	9.00
२		७२२	٩. ६३	99	६६३	9.99
3		७ २३	४.४६	92	६६५	२.५९
8		७२७	3.οξ	93	६६७	0.00
ч		७२८	3.८९	98	६६८	3.89
, ξ		७२९	3.48	94	44C &८0	۰.۹۷
(9		03 9	0.89	98	ξ ς8	9.43
۷		<u></u> ७३२	3.82	৭৩	ξξ ξ/9, 2	9.23
	एकूण	۷	२२.२०	96	६६६	7.30
	पांडेश्वर वि	ातरिका. मार	ग्नर-२, उजवे-१	98	६९७	9.86
9		0 ξ3	9.96	२ ०	६९८	0,34
२		6 48	9.48	29	693	0.20
3		७६५	9.08	२२	७ 9४	0,70
				23	७१६	3.00
8		6 ξξ	0.90	ર૪	६८८	٥.८२
4		७२१	9.६७	२५	६८९	0.73
ξ		७२३	0.80	२६	<u>६</u> ९३	0.9६
(9		७२४	9.33	1	एकूण २६	३६.९८
۷		७२५	3.29		\	i
8		७२६	3.89		डेश्वर वितरिका, मायनर	
90		७२७	0.70	9	६११	0.80
99		७२८	0.30	२ -	६ 9३	०.२६
	एकूण	99	৭५. ४७	3	६१६	0.36
				8	६୩७	0.30
	पाडेश्वर वि		यनर-२, अंतिम	Ч	६१८	0.9६
9		७ 9७	२.५०	ξ	६१९	6.83
२		७१८	२.३८	0	६२२	0.99
3		७१९	२.४६	۷	६२३	०.०६
8		७२०	२.८०	8	६२४	0.22

अ नुसूची- बचालू			अनुसूची-बचालू			
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
9	२	3	٩	२	3	
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)	
	ालुका पुरंदर, गाव राष			का पुरंदर, गाव रा		
	वितरिका, मायनर-२,				उजवे अंतिमचालू	
90	६२५	0.94	93	(90 C	0.69	
99	६२६	0.94	98	60 8	0.८२	
92	६२७	0.94	94	6 90	٥.४६	
93	६२८	80.0	9६	७ 99	0,80	
98	६२९	२.२४	90	७१२	0.69	
१५	६ ३०	0.39	9८	७१३	०.८६	
9६	६३८	0.97	98	७१४	0.६६	
90	६३९	0.9८	50	७१६	9.६३	
9८	६४०	9.29	ર૧	७ 9७	0.88	
१९	£80	0.88	२२	७१८	०.४५	
२०	६४८	२.१९	23	७१९	0.88	
२१	६२०	0.83	ર૪	७२०	93.00	
२२	६२१	०.०५	एकूण	२४	२६.७९	
२३	६४९	0.83				
58	६५०	٥.٥٧		लुका पुरंदर, गाव		
२५	६५१	०.५९	ч	ांडेश्वर वितरिका,	डावे-८	
२६	६५२	०.८५	9	385	9.0८	
२७	६१४	0.83	२	393	0.39	
२८	६४१	9.70	3	398	0.90	
एक्	 ण २८	98.33	8	७०१	9.00	
-			4	७०२	६.६१	
पांडेश्व	र वितरिका, मायनर-२	२, उजवे अंतिम	ધ	609	9.२५	
9	६६६	0.90	₉	908	४.५९	
२	६६७	9.28	۷	७०५	8.0८	
3	६९४	0.80	8	७०६	4.90	
8	६९८	0.94	एकूण	9	 २६.४७	
ч	६९९	0.43	-			
Ę	900	0,60	ч	ांडेश्वर वितरिका,	डावे-९	
(9	७०२	0.48	9	६६६	0.73	
۷	603	०.५०	२	६६७	0.89	
9	608	0.30	3	६६८	0.28	
90	७०५	0.9६	8	६६९	०.५८	
99	७०६	0.48	ч	<u>६</u> ७०	0.28	
97	909	0.66	ξ	६७٩	0,20	

	3	ानुसूची - ब-	-चालू		;	अनुसूची - ब	-चालू
अ. क्र	. स	र्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	5. र	नर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		२	3	٩		२	3
			(सी.सी.ए.) -:>				(सी.सी.ए.)
			पांडेश्वरचालू डावे-९चालू				पांडेश्वर चालू डावे-१०चालू
Ø	पा७~पर	६७२	७. १२	y	पा७~पर	६४७ ६४७	91 4-40- -वालू ०.३९
۷		ξ 0 3	0.32	٠ ٤		48C	0.66
8		£08	0.90	9			9.44
90		६७५	0.90			888	
99		£00	0.48	(ξιιο	0.30
92		६७८	0.28	9		६५१	٥.8٤
93		६७९	0.28	90		६५३	0.36
98		. , ξζο	0.80	99		६५४	0.98
94		६८१	o.80	92		६५५	0.86
98		६८२	0.9६	93		६५६	0.28
90		६८३	0.06	98		६५७	0.33
9८		६८४	9.90	१५		६५८	0.98
98		६८५	0.90	9६		६५९	0.09
२०		६८६	0.42	90		६६०	0.94
२9		६८७	0.03	9८		६६१	0.40
२२		६८९	0.3६	१९		६६२	०.२५
23		६९०	0.32	२०		६६३	०.२६
ર૪		६९१	०.२६	२१		६६४	०.९१
રપ		६९२	0.38	२२		६६५	८.५४
२६		६९३	२.२८	23		७४१	२.६७
રહ		६९४	१.६९	ર૪		085	२.६८
२८		६९५	9.30	२५		683	2.90
२९		६९६	٩.६३	२६		088	७.८५
30		६९७	9.00		एकूण	२६	33. 20
39		६९९	ዓ.६५		>-		
32		000	3.90		पाडम्ब	ार वितरिक	
33	_	७०१	४.६८	٩		७४५	3.08
	एकूण	33	२६.५८	3		७४६	8.90
	- पाडेश्व	र वितरिक		3		080	4.90
٩		ξ 8 3	0.93	8		७४९	9.69
2		488	0.28	4		040 12121	9.८९
3		६४५	0.89	ξ		800	ξ. .ζ3
8		६४६	0.83		एकूण	Ę	

	••	अनुसूची-ब	ਗੁਲ		अनुसूची-बचात	न
अ. क्र	.	सर्व्हे नंबर	<u>४</u> क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	४ क्षेत्र
9		2	3	9	2	3
			(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
	तालुका व	बारामती, गा	व आंबी खुर्द	-	का पुरंदर, गाव पांडे	
	पांडेश्व	वर वितरिका	, डावे-१२		डेश्वर वितरिका, उज ्	
٩		९८	२.३७	१९	४२२	०.१९
?		99	9.८२	50	853	0.99
3		900	२.३७	२१	858	०.०५
8		909	२.२५	२२	४२५	80.0
ч		902	9.88	23	४२६	0.93
ξ		903	9.23	28	830	0.99
Ø		908	9.0८	२५	४२८	0.92
	एकूण		 १३.२६	२६	830	०.५२
	, K			20	४३१	०.०५
	तालुक	ा पुरंदर, गाव	व पांडेश्वर	२८	833	0,94
	पांडेश्व	वर वितरिका	, डावे-१२	56	838	0.६१
9		७७५	२.००	30	४३५	9.09
?		999	0.86	39	२९०	0.६६
	एकूण		ર.૪૮	37	२९१	0.39
				33	२९२	0.39
	पांडेश्व	वर वितरिका	, उजवे-९	38	२९३	0.79
9		30८	9.90	34	२९५	0.9६
?		309	०.८९	3६	२९६	0.29
3		३८०	०.४६	30	२९७	0.90
8		३८१	०.९१	3८	२९८	0.39
4		३८२	٥.8٧	39	388	0.84
ξ		3 ८3	०.९१	४०	300	0.90
O		3 ८8	०.५१	४१	309	0.93
۷		३८५	9.80	85	३०२	0.9६
8		३८६	9.08	83	303	0.84
90		४०१	०.८१	88	308	0.६२
99		803	२.६०	४५	३०५	0.99
92		४०५	०.७२	४६	३०६	0.98
93		४०६	0.23	୪७	300	0.00
98		४१३	0.30	87	३०८	०.५८
94		४१४	0.30	88	308	०.७९
9६		४१५	0.3६	чо	390	0.38
90		४१६	0,30	५१	399	0.04
9८		४१८	0.3६	4 ર	392	०.०६

	अ	ानुसूची - ब	चालू		3	अनुसूची - ब-	-चालू
अ. क्र	. स ्	र्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र	5. ₹	ार्व्हे नंबर	क्षेत्र
9		7	3	٩		२	3
			(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)
			। पांडेश्वरचालू				पांडेश्वर चालू
	पाडेश्वर वि		उजवे-९चालू	9.7	पाडेश्वर ।		उजवे-१०चालू
43		393	०.६९	92		386	9.86
48		398	0.80	93		399	3.99
५५		394	०.६५		एकूण	93	१६.६९
५६		39६	0.42		गांडेश्ट	र विनिधिका	 ı, उजवे-११
५७		390	0,94	0	पाउन्प		
46		३२६	0.92	9		800	2,20
५९		३६२	৭. २७	?		803	२.१८
ξο		३६४	०.५६	3		808	2.00
६१		३६५	0.30	8		800	0.88
६२		388	0,30	ч		४०८	0.64
ξ3		3६७	०.५९	Ę		४०९	0.04
६४		38८	0.9८	0		४१०	०.५९
६५		३६९	6,03	۷		४११	०.५७
६६		300	80.0	8		४१२	٥.८४
६७		3७9	0,04	90		४१९	4.34
६८		302	0.02	99		850	0.83
६९		303	0.00	૧૨		४२१	०.९१
00		308	0.28	93		४३६	५.६०
69		` ३७५	0.98	98		६२८	२.१२
७२		308	0.24	१५		६५९	9.89
0 (_			9६		६ ३१	०.६८
	एकूण -	७२	૩૧. ५૮	90		६३२	0.00
	पांडेश्वर		ना, उजवे-१०		एकूण	90	રહ.૦૬
9		3८७	0.65		पांडेश्व	र वितरिक	ा, उजवे-१२
?		3८८	0.00	9	410 4	£33	9.34
3		३८९	0.34				9.32
8		३९०	0.34	2		£38	
ч		३९१	0.02	3		६३ ५	9.84
ξ		385	80.0	8		६३६	0.89
Ø		393	9.00	4		७५४	0.66
۷		368	२.२३	ξ		७५५	7.97
8		३९५	२.३२	y		७५६	9.40
90		३९६	0,90	۷		७५७	٩.३९
99		390	٩.२४	9		७५८	٩.३६

	अनुसूची - बच	ालू		अनुसूची - बचा	 ્તૂ
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	٩	2	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
-	का पुरंदर, गाव पां	-		का पुरंदर, गाव पांरे श्वर वितरिका, उजव	
पाड १०	श्वर वितरिका, उज् ७६०	०.१३ ०.१३	पाड <i>े</i> ११	श्वर ।वतारका, उजर ७५४	३-५४ चालू ३.५२
99	७६१	o.y ₀	92	७६४ <i>७</i> ६४	0.30
92	७६२				
		0,30	एकूण	· 9२	३६.२६
93	6 83	0,30	ч	ांडेश्वर वितरिका, र	उजवे-१५
98	<u> </u>	8.39 	٩	७६६	3.83
एकूण	r 98 ————	9८.८९	२	७६७	9.८३
ם	गंडेश्वर वितरिका,	उजवे-१३	3	७६८	2,20
9	६३८	3 .९९	8	७६९	9.48
2	ξ 39	3. ६८	ч	000	9.39
` 3	ξ 8 ο	۲.4 ८	६	009	৭. ६७
8	६ ४१	۲. ३ २	(9	७७२	१.९६
ч	487	5.80	۷	6003	8.00
ξ,	ξ ξ 83	3.36	9	800	७.४९
ч (9	488 888	3. ६३	90	७७५	२.०१
			एकूण	 90	२७.४४
۷	६६५	8.88			
9	۶۹ <i>۶</i>	0.08		पांडेश्वर वितरिका,	
90	६९९	૧.૭५	٩	७७१	0.90
99	000	0,44	२	७७२	0.70
92	<u> </u>	0.23	3	6003	9.03
एकूण	r १२	२९.७१	8	७७६	०.८५
τ	गंडेश्वर वितरिका,	रजवे-१४	y	000	0.09
9	433	0.38	Ę	002	0.00
2	£38	0.33	(9	(9CO	9.06
3	4 40 4 34	8.93	۷	0C9 42C2	0.02
8	435 435	9.38	ς	0C2	0.62
			90	0C3	9.49
٠ د	96 990	₹.o₹	99	928	9.3६
ξ,	089 1914	3.69 4.25	92	9 2ξ	8.02
(9	(940 (34.0	५.२६	93	10 C C	9.७६
۷	७ ५٩	२.२३	98	10 C S	0.69
9	७५२	२.७३	94	929 1929	8.03
90	७५३	२.३९	१६	७९०	६.१८

	अनुसूची - बच	गालू		अ नुसूची- बचा	੍ ਰ
अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र
9	२	3	٩	२	3
		(सी.सी.ए.)			(सी.सी.ए.)
_	पुरंदर, गाव पां		_	बारामती, गाव आं	
	वर वितरिका, अ			तरिका, अंतिम माय	
90	७९१	0.99	90	२८२	0,90
9८	७९२	0,08	99	२८३	0.90
एकूण	9८	२६.८०	9२ 9३	२८४ २८५	o.98 o.93
तालुका	। बारामती, गाव	। आंबी खुर्द			
पांडेश्वर वि	ातरिका, अंतिम	मायनर, डावे-१	एकूण	93	४.५४
9	९६	8.0८	पांडेश्वर 1	वितरिका, अंतिम म	ायनर, उजवे-१
7	९७	9.39	9	८٩	०.६४
3	904	4.90	२	८ ३	0,30
8	१०६	3.98	3	۲8	9.40
ч	900	₹.0३	8	८५	0.80
ξ	90८	9.२४	ч	८६	0.29
0	१०९	0.86	ξ	८७	0.98
۷	99६	0.97	(9	८९	२.५२
8	990	0.97	۷	९०	٩.८५
90	99८	0.97	8	९१	3.03
99	११९	0.30	90	९२	3.28
97	970	9.08	99	९३	٦.३८
93	929	0.93	9२	९४	०.५९
98	973	0.98	93	९५	2.93
94	२८६	0.98	एकूण	93	<u> ૧</u> ೪.૦५
१६	२८७	0.28		****	
एकूण	9 ६	२२.१०		वितरिका, अंतिम म	
गांडेश्वर टि	विका अंतिम	मायनर, डावे-२	9	3 <i>C</i>	9.86
9	992	0.48	3	38	o.48
२	993	0.33	3	४० ४१	०.४६ ०.२४
3	998	0.76			०.६६
8	922	0.76	y	85	
ч	928	0.89	Ę	83	0,38
ξ	929	0.88	(9	88	0.93
9	928	0.30	۷	84	0.08
۷ (920	0.40	8	४६	0.08
8	92 <i>C</i>	0.90	90	80	0.96
`	170	0.04	99	86	0.79

TOTAL X	(11417)		ા, તુલ્લાર હા યુવનાર શુ	30, 31	7147011416 \$5 (1	2114-1 35 Class 1760	.4.
	अनुसूर	ग्री - बचालू			अनुसूची - ब	-चालू	
अ. क्र.	सर्व्हे नं	बर क्षेत्र		अ. क्र.	सर्व्हे नंबर	क्षेत्र	
٩	२	3		9	२	3	
		(सी.सी.ए.)				(सी.सी.ए.)	
•		गाव आंबी खंदचालू		-		आंबी खंर्दचालू	
		तेम मायनर, उजवे-२चा	ालू			मायनर, अंतिमचालू	
9२	40	0,30		99	980	9.20	
93	५१	0.92		97	989 	0.60	
98	५२	०.२५		एकूण	৭২	୩୪.७६	
१५	५३	0.93			•		
9६	५४	0.20		•	गोषवार		
90	५५	0.20	٩	राजुरी	१२८	9८७.०३	
9८	५६	0.39	2	पांडेश्वर	288	३३५.७ ०	
9९	40	0.70	3	आंबी खुर्द	<u></u>	909.९९	
२०	५८	٩.२८		एकूण	४६५	६२४.७२	
२१	ξo	०.६२				——— गौतम नाना	-113
२२	६१	१.४६				कार्यकारी अ	
23	६२	४.१६			=	कायकारा अ चासकमान प्रकल्प विभाग	
२४	ξ 3	4.09		6		पारापरमाना अपरस्य विचान	1, 4, 1,
२५	७५	90.0	पुणे,	२७ एप्रिल २०१	ξ.		
२६	99	0.40					
२७	७८	9.39			MMISF AC	T, 2005	
२८	७९	3.03		(See S	Sections 5.	0, 6.0, 7.7 and	
38	۷٥	०.९८		•	Rule 3.0		
30	८२	०.५९			(Notificat	tion III)	
39	२८५	90.09	क्र	मांक चाप्रवि	1/रेशा/आरे/पाव	वासं/१४२० (६)/२०९	۱६.—
35	280	०.७६				ided to delineate er Users Associa	
एकू	ज़्ण <u> </u>	२८.२८	(WI	JAs) on I	hydraulic k	pasis and as	per
पांडेश्व	वर वितरिका,	अंतिम मायनर, अंतिम				under Sections IMISF Act, 200	
9	929	५.२७	Gau	utam Nana	a Londhe,	Executive Engi	neer,
२	930	0.32				ision, Pune he on of following V	-
3	935	٥.६८				copy of the up	
8	933	9.90				s and/or occupie	
ч	938	9.03	saic boa		nall be disp the office	played on the n es of conce	
ξ	930	9.98	Gra	mpancha	yat, Tahsil	Office, Irriga	ation
Ø	938	٩.٥६				d Division and	other
۲.	930	0,87	pror	mnem pu	blic places.		

7

የ

90

930

936

938

0.86

0.49

0.40

I, Gautam Nana Londhe, Executive Engineer also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual or

occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the lands under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may file an appeal before Superintending Engineer, Pune Irrigation Project Circle, Pune within 30 days from the date of publication of this notification in the Maharashtra Government Gazette.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3)

Name and address of the Proposed/Existing WUA's: Proposed Nishnai Devi Water User Associations No. 22, At Rajuri, taluka Purandar, district Pune.

Details of WUA

Off take Nos.	Villages	Survey/ Gat No.	Area of WUA	
1	2	3	4	
			1.1	

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Pandeshwar Dy.

OL-7 and Rajuri 39 93.46 7-A and OL-OR-6

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Pandeshwar Dy.

OL-8 to Pandeshwar 244 335.7 OL-12 and OR-9 to OR-15 and

Tail

to OR-8

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Pandeshwar Dy.

OL-12 Ambi Khurd 7 13.26 Distributory/Branch Cannel/ Main Canal :

Minor No. 2 of Pandeshwar Dy.
OR-1 and Rajuri 89 93.57

OTR, OTL, OT

Distributory/Branch Cannel/ Main Canal: Tail Minor of Pandeshwar Dy.

OR-1, 2 Ambi Khurd 86 88.73 and OL-1, 2 and OT

Grand Total 465 624.72

Schedule 'A'

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 624.72 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 3-Rajuri, Pandeshwar, Ambi Khurd.

Delineated Area: OR-6 to 15 and OL-7 to 12 of Pandeshwar Dy. Minor No. 2 and Tail Minor of Pandeshwar Dy.

WUA No. Proposed Nishnai Devi Water User Associations No. 22. At Rajuri, taluka Purandar, district Pune.

Year of starting Irrigation: 2015

Statement of WUA (s) Notification-III District Pune

Villages	Gat No	. Area	Remark
1	2	3	4
		H. A.	

Taluka Purandar

Rajuri 128 187.03

Pandeshwar 244 335.7

Ambi Khurd

Taluka Baramati

101.99

Total .. 465 624.72

93

Schedule-B

Division: Chaskaman Project Division, Pune

Sub-Division : Minor Irrigation Survey Sub-Division, Baramati.

Name of the Project : Janai Shirsai Lift Irrigation Scheme (Stage No. 3).

Area Under Notification: 624.72 (C.C.A.) Ha.

No. of villages : 3-Rajuri, Pandeshwar, Ambi Khurd.

Delineated Area: OR-6 to 15 and OL-7 to 12 of Pandeshwar Dy. Minor No. 2 and Tail Minor of Pandeshwar Dy.

WUA No. Proposed Nishnai Devi Water User					
Associations No. 22. At Rajuri, taluka Purandar,					
district Pune.					

Year of starting Irrigation: 2015

Schedule-B

District Pune

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha.

Taluka Purandar, Village Rajuri

Pandeshwar Dy/OL-7

Total	9	17.35
9	773	1.03
8	774	1.34
7	769	1.32
6	772	0.50
5	771	0.40
4	768	7.00
3	767	0.62
2	778	3.35
1	742	1.79

Pandeshwar Dy/OL-7-A

Total	6	6.70
6	761	1.97
5	762	1.00
4	764	2.96
3	725	0.35
2	760	0.27
1	758	0.15

Pandeshwar Dy/OR-6

	Total	10	31.34
10		755	3.67
9		753	1.81
8		754	1.56
7		752	8.46
6		761	4.09
5		760	1.96
4		759	1.74
3		758	1.99
2		757	2.98
1		756	3.08

Schedule-B—contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha.

Ta ntd.

		` Ha. ´
aluka Puranc	lar, Villa	ge Rajuri— <i>con</i>
Pand	eshwar	Dy/OR-7
1	733	1.80
2	734	1.87
3	737	0.69
4	738	1.99
5	739	2.43
6	740	7.09
Total	6	15.87
Pand	eshwar	Dy/OR-8
1	721	1.23
2	722	1.63
3	723	4.46
4	727	3.06
5	728	3.89
6	729	3.56
7	731	0.95
8	732	3.42
Total	8	22.20
Pandeshv	var Dy./ľ	Minor-2/OR-1
1	763	1.18
2	764	1.59
3	765	1.04
4	766	0.98
5	721	1.67
6	723	0.40
7	724	1.33
8	725	3.29
9	726	3.49
10	727	0.20
11	728	0.30
Total	11	15.47
Pandesh	war Dy.	/Minor-2/OT
1	717	2.50
2	718	2.38
2	710	2.46

719

720

2.46

2.80

Schedule-B—contd.

Schedule-B—contd.

Sr. No. 1	Survey Nos.	Area 3	Sr. No. Survey Nos. Area
•	2	(C.C.A.) Ha.	1 2 3 (C.C.A.) Ha.
Taluka Pura	andar, Village F		Taluka Purandar, Village Rajuri— <i>contd.</i>
	ar Dy./Minor-2	_	Pandeshwar Dy./Minor-2/OTL—contd.
5	656	1.12	14 629 2.24
6	657	1.88	15 630 0.39
7	659	0.09	16 638 0.12
8	660	1.27	17 639 0.18
9	661	0.53	18 640 1.21
10	662	1.70	19 647 0.44
11	663	1.11	20 648 2.19
12	665	2.59	21 620 0.42
13	667	0.78	22 621 0.05
14	668	3.49	23 649 0.43
15	680	0.18	24 650 0.08
16	694	1.63	25 651 0.59
17	696/1,2	1.23	26 652 0.85
18	666	2.30	27 614 0.43
19	697	1.98	28 641 1.20
20	698	0.35	Total 28 14.33
21	713	0.20	
22	714	0.20	Pandeshwar Dy./Minor-2/OTR
23	716	3.00	1 666 0.10
24	688	0.82	2 667 1.24
25	689	0.23	3 694 0.40
26	693	0.16	4 698 0.15
Total	26	36.98	5 699 0.53
Total			6 700 0.60
Pandes	shwar Dy./Mind	or-2/OTL	7 702 0.54
1	611	0.40	8 703 0.50
2	613	0.26	9 704 0.37
3	616	0.38	10 705 0.16
4	617	0.30	11 706 0.54
5	618	0.16	12 707 0.88
6	619	0.43	13 708 0.81
7	622	0.11	14 709 0.82
8	623	0.06	15 710 0.46
9	624	0.22	16 711 0.40
10	625	0.15	17 712 0.81
11	626	0.15	18 713 0.86
12	627	0.15	19 714 0.66
13	628	0.74	20 716 1.63

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Sr. No.

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

_	survey Nos.	Area	Sr.	_	urvey Nos.	Area	
1	2	3 (C.C.A.)		1	2	3 (C.C.A.)	
		Ha.				Ha.	
Taluka Purand	dar, Village F		d. Taluka	Purandar,	Village Pan	ideshwar—cont	td.
Pandeshwar	Dv./Minor-2/0	OTR—contd		Pandeshy	var Dy/OL-9	9—contd.	
21	717	0.44	19		685	0.17	
22	718	0.45	20)	686	0.52	
23	719	0.44	21		687	0.03	
24	720	13.00	22	2	689	0.36	
Total	24	26.79	23		690	0.32	
			24		691	0.26	
Villa	ige Pandesh	war	25	5	692	0.34	
Pand	deshwar Dy/0	DL-8	26	6	693	2.28	
1	392	1.78	27	,	694	1.69	
2	393	0.39	28	3	695	1.37	
3	394	0.10	29)	696	1.63	
4	701	1.00	30)	697	1.00	
5	702	6.61	31		699	1.65	
6	703	1.25	32	2	700	3.90	
7	704	4.59	33	3	701	4.68	
8	705	4.78		Total	33	26.58	
9	706	5.97					
9 Total	706 9	5.97 26.47		Pande	eshwar Dy/	OL-10	
Total	9	26.47	•	Pande	eshwar Dy/0	OL-10 0.13	
Total Pand	9 deshwar Dy/0	26.47 OL-9	2	Pande	eshwar Dy/0 643 644	OL-10 0.13 0.26	
Total Pand 1	9 deshwar Dy/0	26.47 DL-9 0.23	2	Pande	eshwar Dy/0 643 644 645	OL-10 0.13 0.26 0.41	
Total Pand 1 2	9 deshwar Dy/0 666 667	26.47 OL-9 0.23 0.49	2 3 2	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646	0.13 0.26 0.41 0.43	
Total Pand 1 2 3	9 deshwar Dy/0 666 667 668	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29	2 3 2	Pande	643 644 645 646 647	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39	
Total Pand 1 2 3 4	9 deshwar Dy/0 666 667 668 669	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58	2 3 2 5	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66	
Total Pand 1 2 3	9 deshwar Dy/0 666 667 668 669 670	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29	2 3 4 5	Pande	eshwar Dy/0 643 644 645 646 647 648 649	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55	
Total Pand 1 2 3 4 5	9 666 667 668 669 670 671	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27	2 3 5 6	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7	9 666 667 668 669 670 671 672	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12	2 3 5 7 8	Pande	eshwar Dy/0 643 644 645 646 647 648 649 650 651	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8	9 666 667 668 669 670 671 672 673	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32	2 3 5 6 7 8 9	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10	2 3 5 7 8 9 10	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8	9 666 667 668 669 670 671 672 673	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32	2 3 5 6 7 8 9 10 11	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10	2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 13	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10 0.17	2 3 4 5 7 8 9 10 11 12 13	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10 0.17 0.54	2 3 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656 657	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33 0.14	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677 678	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.12 0.32 0.10 0.17 0.54 0.26	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656 657 658 659	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33 0.14 0.09	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677 678 679	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10 0.17 0.54 0.26 0.24	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656 657 658 659 660	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33 0.14 0.09 0.15	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677 678 679 680	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.12 0.32 0.10 0.17 0.54 0.26 0.24 0.67	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656 657 658 659 660 661	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33 0.14 0.09	
Total Pand 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	9 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 677 678 679 680 681	26.47 OL-9 0.23 0.49 0.29 0.58 0.29 0.27 0.12 0.32 0.10 0.17 0.54 0.26 0.24 0.67 0.47	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Pande	eshwar Dy/6 643 644 645 646 647 648 649 650 651 653 654 655 656 657 658 659 660	0.13 0.26 0.41 0.43 0.39 0.66 1.55 0.37 0.46 0.38 0.14 0.48 0.24 0.33 0.14 0.09 0.15	

Schedule-B—contd.

Schedule-B—contd.

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
		(C.C.A.) Ha.			(C.C.A.) Ha.
Taluka Purand	ar, Village Pan	deshwar— <i>cont</i> e	d. Taluka Purane	dar, Village Pan	deshwar—contd.
Pandes	shwar Dy/OL-10) —contd.	Pande	eshwar Dy/OR-9	—contd.
21	664	0.91	3	380	0.46
22	665	8.54	4	381	0.91
23	741	2.67	5	382	0.48
24	742	2.68	6	383	0.91
25	743	2.90	7	384	0.51
26	744	7.85	8	385	1.40
Total	26	33.27	9	386	1.04
			10	401	0.81
Pai	ndeshwar Dy/O	L-11	11	402	2.60
1	745	3.76	12	405	0.72
2	746	4.10	13	406	0.23
3	747	5.97	14	413	0.37
4	749	1.89	15	414	0.37
5	750	9.89	16	415	0.36
6	774	6.83	17	416	0.30
Total	6	32.44	18	418	0.36
	·· ·		19	422	0.19
Taluka Ba	ramati, Village	Ambi Khurd	20	423	0.11
Pai	ndeshwar Dy/O	L-12	21	424	0.05
1	98	2.37	22	425	0.04
2	99	1.82	23	426 427	0.13
3	100	2.37	24	427 429	0.11
4	101	2.25	25 26	428 430	0.12 0.52
5	102	1.44	26 27	430 431	0.05
6	103	1.23	28	433	0.05
7	104	1.78	29	434	0.61
Total	7	13.26	30	435	1.01
			31	290	0.66
Taluka Pui	randar, Village	Pandeshwar	32	291	0.31
Pai	ndeshwar Dy/O	L-12	33	292	0.31
1	775	2.00	34	293	0.29
2	777	0.48	35	295	0.16
Total	2	2.48	36	296	0.21
	_		37	297	0.17
	ndeshwar Dy/C		38	298	0.31
1	378	1.90	39	299	0.45
2	379	0.89	40	300	0.17

1

Area

3

Schedule-B—contd.

Area

3

Survey Nos.

2

Sr. No.

1

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

2

'	2	(C.C.A.)	ı	2	(C.C.A.)
		Ha.			Ha.
		andeshwar—contd.		_	Pandeshwar—contd.
	shwar Dy/OF			-	OR-10—contd.
41	301	0.13	4	390	0.35
42	302	0.16	5	391	0.78
43	303	0.45	6	392	0.74
44	304	0.62	7	393	1.77
45 46	305	0.11	8	394	2.23
46 47	306 307	0.14	9	395	2.32
47 40	307	0.70	10	396 307	0.90
48 49	308	0.58	11 12	397	1.24
49 50	309 310	0.79 0.34	13	398 399	1.48 3.11
50 51	310	0.05	13		
51 52	311	0.06	Total	13	16.69
53	313	0.69	Pando	eshwar l	 Dy/OR-11
54	314	0.47	1	400	2.20
55	315	0.65	2	403	2.18
56	316	0.58	3	404	2.07
57	317	0.15	4	407	0.64
58	326	0.12	5	408	0.75
59	362	1.27	6	409	0.05
60	364	0.56	7	410	0.59
61	365	0.30	8	411	0.57
62	366	0.30	9	412	0.84
63	367	0.59	10	419	5.35
64	368	0.18	11	420	0.43
65	369	0.03	12	421	0.91
66	370	0.04	13	436	5.60
67	371	0.05	14	628	2.12
68	372	0.02	15	659	1.41
69	373	0.07	16	631	0.68
70	374	0.24	17	632	0.70
71	375	0.14	Total	17	27.09
72	376	0.25			
Total	72	31.58			Dy/OR-12
Dan	 ndeshwar Dy	//OR-10	1 2	633 634	1.35 1.32
1	387	0.72	3	635	1.65
2	388	0.70	4	636	0.91
3	389	0.35	5	754	0.88
Č	555	3.00	•	, 54	0.00

Sr. No.

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Schedule-B—contd.

Survey Nos.

Area

Sr. No.	Survey Nos.	Area		Survey Nos.	
1	2	3 (C.C.A.)	1	2	3 (C.C.A.)
		Ha.			(О.О.Д.) На.
Taluka Purand	dar, Village Pan	deshwar—contd.	Taluka Purandar,	Village Pa	ndeshwar—contd.
Pande	shwar Dy/OR-1	2 —contd.	Pandeshw	ar Dy/OR-	14 —contd.
6	755	2.92	11	754	3.52
7	756	1.50	12	764	7.30
8	757	1.39	Total	12	36.26
9	758	1.36			
10	760	0.13	Pande	eshwar Dy <i>l</i>	
11	761	0.57	1	766	3.43
12	762	0.30	2	767	1.83
13	763	0.30	3	768	2.20
14	764	4.31	4	769	1.54
Total	14	18.89	5	770 	1.31
			6	771 	1.67
Pa	ndeshwar Dy/C	R-13	7	772	1.96
1	638	3.99	8	773	4.00
2	639	3.68	9	774 775	7.49
3	640	2.58	10	775 	2.01
4	641	2.32	Total	10	27.44
5	642	2.40	Done	doobwar D	
6	643	3.38	1	deshwar D 771	9/ raii 0.10
7	644	3.63	2	771 772	0.10
8	665	4.46	3	773	1.03
9	698	0.74	4	776	0.85
10	699	1.75	5		
11	700			///	
		0.55		777 778	0.71 0.70
12	701	0.55 0.23	6	778	0.70
12 Total	701		6 7	778 780	0.70 1.08
Total	7 01	0.23 29.71	6	778 780 781	0.70 1.08 0.78
Total Pa	701 12 ndeshwar Dy/C	0.23 29.71 0R-14	6 7 8	778 780	0.70 1.08
Total Pa 1	701 12 ndeshwar Dy/C	0.23 29.71 0R-14 0.34	6 7 8 9	778 780 781 782	0.70 1.08 0.78 0.72
Total Pa 1 2	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634	0.23 29.71 0R-14 0.34 0.33	6 7 8 9 10	778 780 781 782 783	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51
Total Pa 1 2 3	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635	0.23 29.71 0R-14 0.34 0.33 4.93	6 7 8 9 10 11	778 780 781 782 783 784	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36
Total Pa 1 2 3 4	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635 636	0.23 29.71 DR-14 0.34 0.33 4.93 1.39	6 7 8 9 10 11	778 780 781 782 783 784 786	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72
Total Pa 1 2 3 4 5	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635 636 637	0.23 29.71 0R-14 0.34 0.33 4.93 1.39 2.03	6 7 8 9 10 11 12 13	778 780 781 782 783 784 786 787	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72 1.76
Total Pa 1 2 3 4 5 6	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635 636 637 749	0.23 29.71 OR-14 0.34 0.33 4.93 1.39 2.03 3.81	6 7 8 9 10 11 12 13	778 780 781 782 783 784 786 787	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72 1.76 0.87
Total Pa 1 2 3 4 5 6 7	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635 636 637 749 750	0.23 29.71 OR-14 0.34 0.33 4.93 1.39 2.03 3.81 5.26	6 7 8 9 10 11 12 13 14	778 780 781 782 783 784 786 787 788 789	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72 1.76 0.87 4.03
Total Pa 1 2 3 4 5 6 7 8	701	0.23 29.71 0R-14 0.34 0.33 4.93 1.39 2.03 3.81 5.26 2.23	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	778 780 781 782 783 784 786 787 788 789 790	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72 1.76 0.87 4.03 6.18
Total Pa 1 2 3 4 5 6 7	701 12 ndeshwar Dy/C 633 634 635 636 637 749 750	0.23 29.71 OR-14 0.34 0.33 4.93 1.39 2.03 3.81 5.26	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	778 780 781 782 783 784 786 787 788 789 790 791	0.70 1.08 0.78 0.72 1.51 1.36 4.72 1.76 0.87 4.03 6.18 0.11

Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3	Sr. No. 1	Survey Nos. 2	Area 3
'	2	(C.C.A.)	1	2	(C.C.A.)
	41 . 5	Ha.			На.
	ramati, Village		Taluka Baram	ıati, Village Am	bi Khurd—contd.
	hwar Dy./Tail M			r Dy./Tail Mino	
1	96 07	4.78	4	85	0.40
2	97 405	1.31	5	86	0.21
3	105	5.10	6	87	0.19
4	106	3.14	7	89	2.52
5	107	2.03	8	90	1.85
6	108	1.24	9	91	3.03
7	109	0.48	10	92	3.24
8	116	0.12	11	93	2.38
9	117	0.12	12	94	0.59
10	118	0.12	13	95	2.13
11	119	0.37	Total	13	19.05
12	120	1.04			
13	121	0.13	Pandes	hwar Dy./Tail N	Minor/OR-2
14	123	0.94	1	38	1.98
15	286	0.94	2	39	0.59
16		0.24	3	40	0.46
Total	16	22.10	4	41	0.24
			5	42	0.66
		. (01.0			
	hwar Dy./Tail M		6	43	0.36
1	112	0.54	6 7	43 44	0.36 0.13
1 2	112 113	0.54 0.33			0.13 0.04
1 2 3	112 113 114	0.54 0.33 0.28	7	44	0.13
1 2 3 4	112 113 114 122	0.54 0.33 0.28 0.28	7 8	44 45	0.13 0.04
1 2 3 4 5	112 113 114 122 124	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41	7 8 9	44 45 46	0.13 0.04 0.04
1 2 3 4 5 6	112 113 114 122 124 125	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64	7 8 9 10	44 45 46 47	0.13 0.04 0.04 0.18
1 2 3 4 5 6 7	112 113 114 122 124 125 126	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37	7 8 9 10 11	44 45 46 47 49	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21
1 2 3 4 5 6 7 8	112 113 114 122 124 125 126 127	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50	7 8 9 10 11 12	44 45 46 47 49 50	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30
1 2 3 4 5 6 7 8 9	112 113 114 122 124 125 126 127 128	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72	7 8 9 10 11 12 13	44 45 46 47 49 50 51	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12
1 2 3 4 5 6 7 8 9	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10	7 8 9 10 11 12 13	44 45 46 47 49 50 51	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10	7 8 9 10 11 12 13 14	44 45 46 47 49 50 51 52 53	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14	7 8 9 10 11 12 13 14 15	44 45 46 47 49 50 51 52 53	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284 285	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55 56	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27 0.31
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284 285 13	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14 0.13 4.54	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55 56 57	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27 0.27 0.31 0.20
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284 285 13 hwar Dy./Tail M	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14 0.13 4.54 inor/OR-1	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27 0.31 0.20 1.28
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Total Pandesh 1	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284 285 13 nwar Dy./Tail M	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14 0.13 4.54 inor/OR-1 0.64	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 60	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27 0.27 0.21 0.20 1.28 0.62
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 Total	112 113 114 122 124 125 126 127 128 282 283 284 285 13 hwar Dy./Tail M	0.54 0.33 0.28 0.28 0.41 0.64 0.37 0.50 0.72 0.10 0.10 0.14 0.13 4.54 inor/OR-1	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	44 45 46 47 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 60 61	0.13 0.04 0.04 0.18 0.21 0.30 0.12 0.25 0.13 0.27 0.27 0.27 0.31 0.20 1.28 0.62 1.46

Schedule-B-contd.

Sr. No.	Survey Nos.	Area	
1	2	3	
		(C.C.A.)	
		Ha	

Sr. No.	Survey Nos.	Area
1	2	3
		(C.C.A.)
		Ha.

Taluka Baramati, Village Ambi Khurd—contd.

Taluka Baramati, Village Ambi Khurd—contd.

Pandeshwar	Dy./Tail	Minor/OR-2—contd.
26	77	0.60
27	78	1.39
28	79	3.03
29	80	0.98
30	82	0.59
31	289	0.79
32	290	0.76
Total .	32	28.28

F	andeshwar	Dy./Tail	Minor/Tail—contd.
	9	138	0.51
	10	139	0.57
	11	140	1.80
	12	141	0.80
	Total	12	14.76
	Total	465	624.72
		Abstr	act
1	Rajuri	128	187.03
2	Pandeshwa	r 244	335.70
3	Ambi Khurd	93	101.99
	Total	465	624.72

Pandeshwar Dy./Tail Minor/Tail 1 129 5.27 2 130 0.32 3 132 0.68 4 133 1.10 5 134 1.03 135 1.14 6 7 136 1.06 8 137 0.48

GAUTAM NANA LONDHE,

Executive Engineer, Chaskaman Project, Division Pune.

Pune, 27th April 2016.